

# Norsk rødliste for naturtyper 2025



Oppsummering av resultater



# Norsk rødliste for naturtyper 2025



Oppsummering av resultater

Artsdatabanken 2025

Utførende institusjon: Artsdatabanken

Prosjektansvarlig: Lise Hatten

Kontaktperson i Artsdatabanken: Lise Hatten og Erik Fagervik Gaden

Stikkord: Naturtyper, rødliste, IUCN

Refereres som: Norsk rødliste for naturtyper 2025 - Oppsummering av resultater. Artsdatabanken 2025.

Foto forside fra øverst til venstre til nederst til høyre: Lars Erikstad (CC BY 4.0), MAREANO / Havforskningsinstituttet (CC BY 4.0), Anders Lyngstad (CC BY SA 4.0), Rune Halvorsen (CC BY 4.0), Line Johansen (CC BY 4.0), Harald Bratli (CC BY 4.0), Børre Dervo (CC BY SA 4.0)

ISBN: 978-82-92838-79-2

# Innhold

|   |    |
|---|----|
| Innledning.....   | 7  |
| Ekspertkomiteer 2025.....   | 8  |
| Metode .....  | 9  |
| Hva er vurdert?.....  | 9  |
| Fem kriterier for risikovurdering.....  | 9  |
| Vurderingsområdet .....   | 9  |
| Resultater.....   | 12 |
| Rødlistede naturtyper – marint.....   | 14 |
| Rødlistede naturtyper – fastmark.....   | 16 |
| Rødlistede naturtyper – våtmark .....   | 24 |
| Rødlistede naturtyper – ferskvann .....   | 26 |
| Rødlistede naturtyper – landformer.....   | 30 |
| Rødlistede naturtyper – Svalbard .....  | 32 |
| Antall rødlistede naturtyper fordelt på hovedtyper i NiN<br>– fastlandet med havområder ..... | 33 |
| Antall rødlistede naturtyper fordelt på hovedtyper i NiN – Svalbard.....                      | 39 |



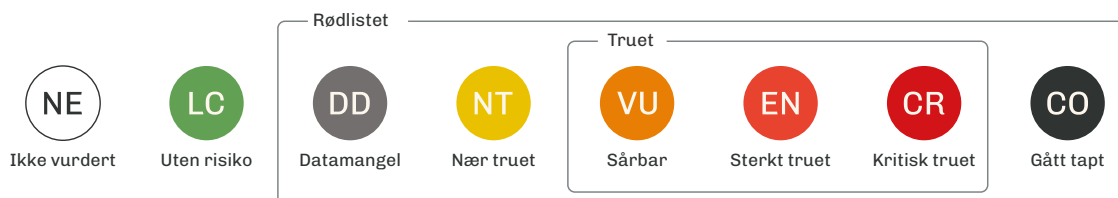
## Innledning

Dette er Norsk rødliste for naturtyper 2025, en oversikt over naturtyper som er vurdert til å ha en risiko for å gå tapt i Norge. Rødlista er utarbeidet for å bidra med viktig kunnskap som grunnlag til en god forvaltning av naturen, men også for å spre kunnskap om blant annet truet natur til samfunnet for øvrig. Ei rødliste er også et viktig redskap for å avdekke kunnskapsmangler.

Rødlista for naturtyper publiseres digitalt via Artsdatabankens nettsider. Denne publikasjonen er et tilleggsprodukt på et utskriftsvennlig format. Nettpublikasjonen viser alle resultatene og finnes på artsdatabanken.no. Her finner du et rikt innhold med blant annet utfyllende beskrivelser av naturtypene og vurderingene som ligger bak fastsetting av rødlistekategori, i tillegg til annet fagstoff som beskrivelser av hvordan naturtypene er valgt ut, årsaker til rødlisting med mer.

Norsk rødliste for naturtyper 2025 inkluderer både naturtyper som er vurdert for Fastlands-Norge og norske havområder på den nordlige halvkule, samt naturtyper vurdert for Svalbard. Naturtypene vurderes mot et sett kriterier utviklet av Den internasjonale naturvernunionen (IUCN). Kriteriesettet og retningslinjene gir standardiserte, etterprøvbare vurderinger og høy grad av objektivitet.

Norsk rødliste for naturtyper 2025 inkluderer alle naturtyper som er vurdert til en av kategoriene *gått tapt* CO, *kritisk truet* CR, *sterkt truet* EN, *sårbar* VU, *nær truet* NT og *datamangel* DD. Disse naturtypene betegnes som rødlistede. Naturtypene i kategoriene *kritisk truet* CR, *sterkt truet* EN og *sårbar* VU benevnes som truet. Disse ni kategoriene følger kategoriene som brukes i nasjonale rødlisteprosesser etter Den internasjonale naturvernunionen (IUCN) sin metodikk. Den enkelte kategorier noe om hvor høy risiko naturtypene har for å gå tapt dersom de negative påvirkningene vedvarer.



Rødlista er utarbeidet av Artsdatabanken i samarbeid med en rekke eksperter fra universiteter, forskningsinstitusjoner og kartleggingsmiljøer. Vurderingene er utført av fem ekspertkomitéer med til sammen 26 medlemmer. Det hadde ikke vært mulig å lage denne Rødlista uten omfattende deltagelse og samarbeid med dyktige fagfolk. Engasjementet og viljen til innsats har vært stor, og ekspertene har lagt ned et meget omfattende arbeid. Rødlista 2025 bygger på et mer solid kunnskapsgrunnlag enn noen gang tidligere. Artsdatabanken vil rette en stor takk til de 26 ekspertene og involverte institusjoner for et godt samarbeid.

Artsdatabanken har ingen rolle i å utøve forvaltning, fatte beslutninger eller å iverksette tiltak som omhandler naturtyper. Dette er oppgaver som gjennomføres av private rettighetshavere og forvaltningsmyndigheter på nasjonalt, regionalt og kommunalt nivå.

# Ekspertkomiteer 2025

## Fastmark

Torbjørn Høitomt (leder), Biofokus

Ken Olaf Storaunet, Norsk institutt for bioøkonomi

John-Arvid Grytnes, Universitetet i Bergen/Norges miljø- og biovitenskapelige universitet

Ulrika Jansson Asplund, Norsk institutt for naturforskning

Virve Ravolainen, Norsk Polarinstitutt

Liv Guri Velle, Norsk institutt for bioøkonomi

Bjørn Harald Larsen, Miljøfaglig utredning

Line Johansen, Norsk institutt for bioøkonomi

Hilde Tandstad, Sàllir natur

Anders Gunnar Helle, Norges miljø- og biovitenskapelige universitet

## Ferskvann

Børre Dervo (leder), Norsk institutt for naturforskning

Marit Mjelde, Mjelde vannplanter

Gaute Velle, NORCE

## Landformer

Anders Romundset (leder), Norges geologiske undersøkelse

Lars Erikstad, Norsk institutt for naturforskning

Mikis van Boeckel, Norges geologiske undersøkelse

## Marint

Kjell Magnus Norderhaug (leder), Havforskningsinstituttet

Barbro Taraldset Haugland (leder), Havforskningsinstituttet

Rebecca Ross, Havforskningsinstituttet

Hilde Trannum, Norconsult/Universitetet i Agder

Genoveva Gonzalez-Mirelis, Havforskningsinstituttet

Bjørn Gulliksen, Universitetet i Tromsø

Anne Helene Tandberg, Universitetet i Bergen

## Våtmark

Anders Lyngstad (leder), Norsk institutt for naturforskning

Dag Inge Øien, NTNU Vitenskapsmuseet

Linn Vassvik, Norsk institutt for bioøkonomi

# Metode

## Hva er vurdert?

Rødlista for naturtyper 2025 følger type- og variabelsystemet Natur i Norge versjon 3 (NiN 3). Enhetene som vurderes er kartleggingsenheter i målestokk 1:20 000 innenfor natursystem, samt hovedtyper for landformer og grunntyper for vannmassesystemer. Dette kan du lese mer om på Artsdatabankens nettside.

## Fem kriterier for risikovurdering

Ekspertene bruker Den internasjonale naturvernunionen (IUCN) sine kategorier, kriterier og retningslinjer i arbeidet med rødlistevurderingene. Retningslinjene fra IUCN vektlegger objektivitet og etterprøvbarehet. Kriteriene som gir høyeste risiko for at naturtypen skal gå tapt, blir utslagsgivende for hvilken kategori naturtypen havner i.

A- og B-kriteriene handler om naturtypens utvikling i areal, mens C- og D-kriteriene omhandler forringelse av naturtypens tilstand. Vurderingene etter A-, C-, og D-kriteriene ser på naturtypens utvikling i en 50-års periode. Dette kan være de siste 50 år, 50 år frem i tid, eller i hvilken som helst 50-årsperiode som krysser 2025.

### Kriteriene

- A - Reduksjon i totalarealet:** Reduksjon av naturtypens totalareal i løpet av en 50-årsperiode.
- B - Begrenset geografisk utbredelse:** Naturtypens utbredelsesareal og/eller antall 10 km × 10 km ruter hvor typen finnes i dag.
- C - Abiotisk forringelse:** Andel av totalarealet som er forringet, og graden av forringelse, basert på endring i en abiotisk faktor i løpet av en vurderingsperiode på 50 år.
- D - Biotisk forringelse:** Andel av totalarealet som er forringet, og graden av forringelse, basert på endring i en biotisk faktor i løpet av en vurderingsperiode på 50 år.
- E - Kvantitativ analyse:** Angir den estimerte sannsynligheten for at en naturtype går tapt.

Når naturtypene er vurdert etter de ulike kriteriene, blir de plassert i en kategori som angir hvor stor risiko naturtypen har for å gå tapt.

## Vurderingsområdet

Rødlistevurderingene av naturtypene gjøres for norske arealer på den nordlige halvkule. Det blir gjort egne vurderinger for landområdene på Svalbard. Siden forrige revisjon av Rødlista i 2018 er vurderingsområdet utvidet. Nå er også kontinentalsokkelen utenfor Norges økonomiske sone inkludert. Vi har i dag mer kunnskap som gjør at vi kan vurdere disse områdene bedre enn tidligere.

Følgende arealer inkluderes i vurderingene for Fastlands-Norge og havområdene:

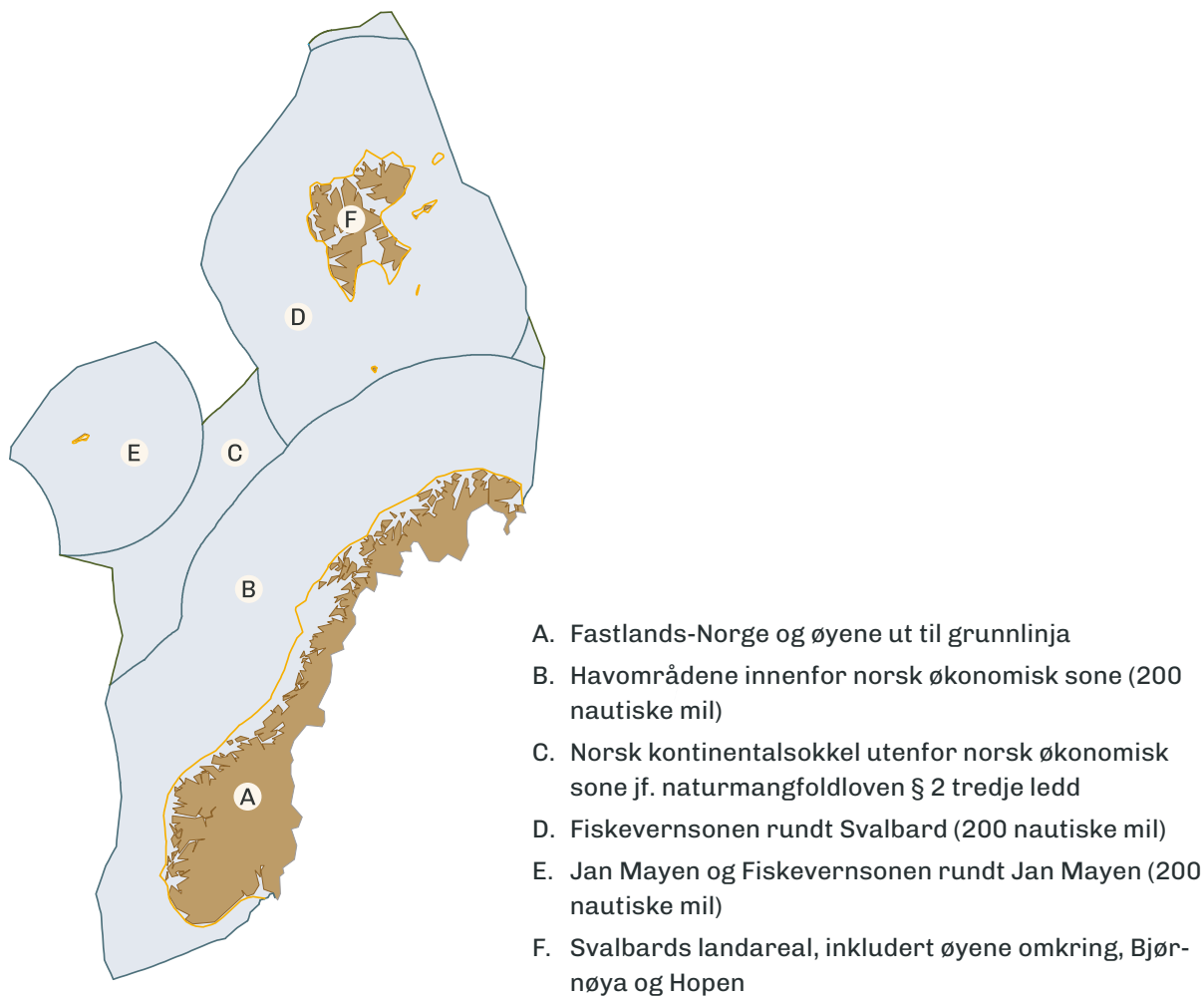
- Fastlands-Norge og øyene ut til grunnlinja (ca. 324 000 km<sup>2</sup>).
- Norsk kontinentalsokkel utenfor norsk økonomisk sone jf. naturmangfoldloven § 2 tredje ledd.
- Havområdene innenfor norsk økonomisk sone (200 nautiske mil, opprettet ved lov av 17. desember 1976)

- Fiskevernsonen rundt Svalbard (200 nautiske mil, opprettet ved lov av 15. juni 1977) (ca. 296 600 km<sup>2</sup>). Totalt utgjør dette ca. 1 850 000 km<sup>2</sup>.
- Jan Mayen og fiskevernsonen rundt Jan Mayen (200 nautiske mil fra grunnlinja, opprettet ved lov av 23. mai 1980, 288 768 km<sup>2</sup>).

Følgende arealer inkluderes for vurderingene på Svalbards landområder:

- Svalbard, inkludert øyene omkring, Bjørnøya og Hopen, som definert i Svalbardtraktaten av 9. februar 1920) (ca. 60 677 km<sup>2</sup>).

Norske landområder (såkalte biland) på den sørlige halvkule vurderes ikke i Rødlista.



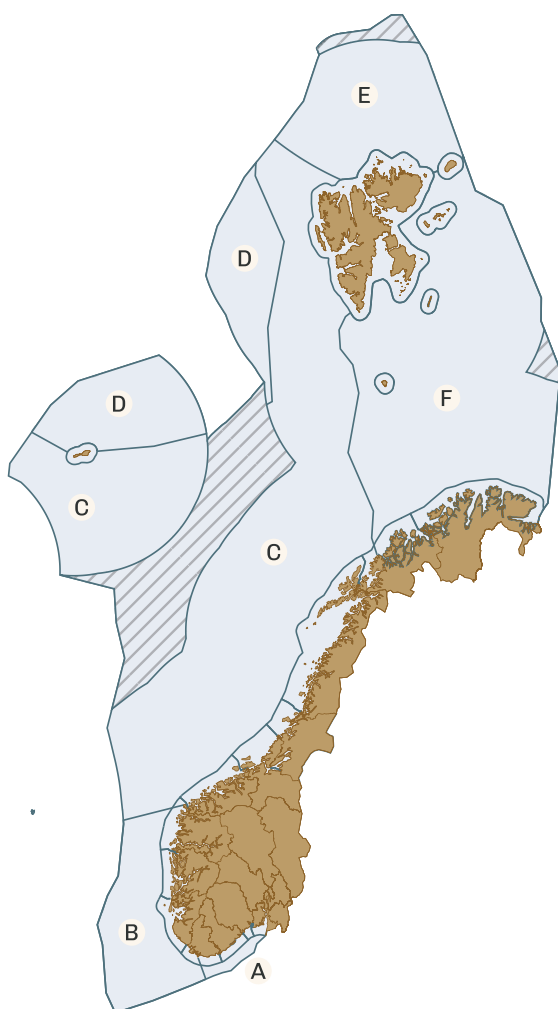
Figur 1: Arealene som inngår i vurderingsområdet i Rødlista for naturtyper

## Geografiske regioner

Norges fastland og havområdene er delt inn i geografiske regioner i Rødlista. Det angis for den enkelte naturtype hvilke regioner det finnes kjente forekomster. Dette er tilleggsinformasjon som støtter bruken av Rødlista, men inngår ikke i kriteriene for vurdering og har derfor ikke betydning for rødlistekategorien.

Regioner på fastlandet er delt inn etter fylkesinndeling per 2017 for best mulig sammenligning bakover i tid og mer presis informasjon om forekomst i de store, sammenslåtte fylkene. Havområdene er delt inn basert på NiN-variablene RM-BA Baltisk påvirkning og RM-NH Nordlige havområder (figur 2).

Svalbardtraktatens og Naturmangfoldlovens virkeområde (§2) definerer grensen for Svalbards kystnære havområder ved 12 nautiske mil fra grunnlinja. Øvrige grenser som ikke defineres i NiN eller naturmangfoldloven, mellom Polhavet, Barentshavet og Norskehavet er definert etter batymetri (terrengvariasjon på havbunnen) og vannmassenes egenskaper.

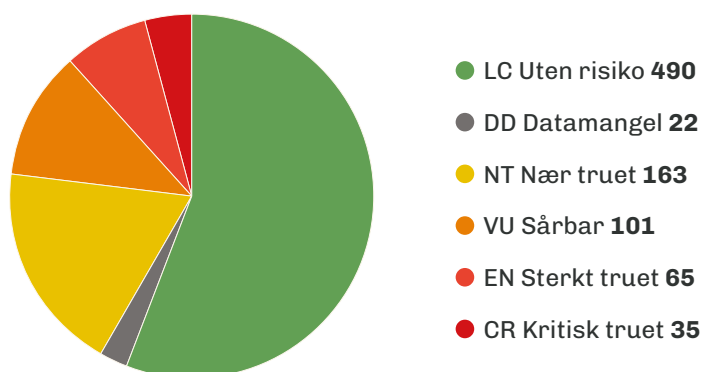


Figur 2: Geografiske regioner i Rødlista for Naturtyper 2025. Norges fastland er her delt inn i fylkesinndelingen per 01.01.2017. Havområdene deles inn i a) Skagerrak; b) Nordsjøen; c) Norskehavet; d) Grønlandshavet; e) Polhavet; f) Barentshavet; og g) Svalbards kystnære havområder. Skravert område viser norsk sokkel utenfor norsk økonomisk sone.

## Resultater

Totalt 876 naturtyper er vurdert i arbeidet med Rødlista. Av disse er 490 (56 %) i kategorien *uten risiko* LC. Disse har lav eller ingen risiko for å gå tapt, og er ikke rødlistet.

De resterende 386 naturtypene (44 %) er vurdert til en kategori som gjør at de er rødlistet. Det vil si en av kategoriene *datamangel* DD, *nær truet* NT, *sårbar* VU, *sterkt truet* EN eller *kritisk truet* CR.



Figur 3: Fordeling av kategoriene for de vurderte naturtypene i Rødlista

I alt er 201 av de 876 vurderte naturtypene (23 %) definert til å være truet. Det vil si at de har havnet i en av kategoriene VU, EN eller CR. De truede naturtypene har høy til ekstremt høy risiko for å forsvinne fra Norge, om dagens påvirkninger fortsetter som i dag.

Ingen naturtyper havnet i kategorien *gått tapt* CO.

### Halvparten av naturtypene i vurderingsområde Fastlands-Norge med havområder er rødlistet

For Fastlands-Norge og havområdene har 304 (52 %) av de 585 vurderte naturtypene i Natursystem (alle naturtypene unntatt naturtypene i landformer) blitt rødlistet.

I alt 165 av disse, 28 % av alle vurderte naturtyper, er plassert i en kategori som gjør at de er truet.

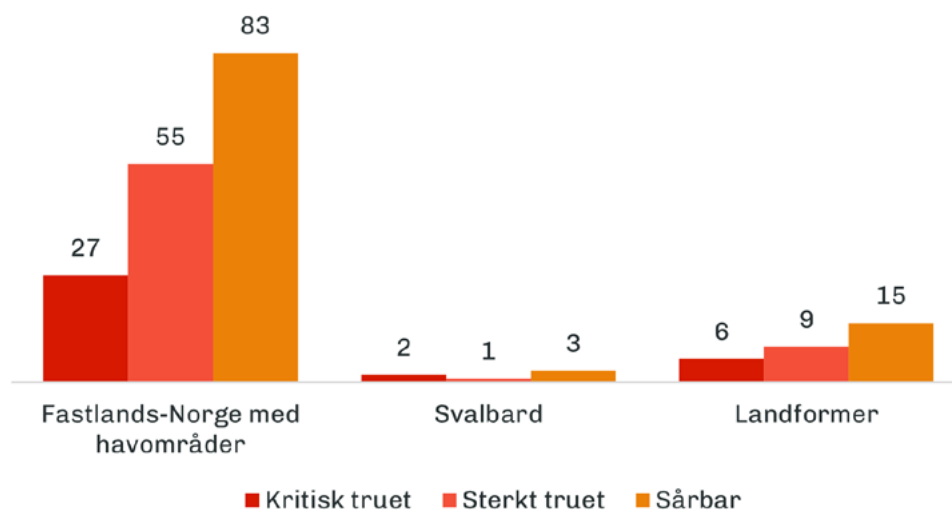
### Naturtyper i vurderingsområde Svalbard

På Svalbards landareal er totalt 86 naturtyper innenfor fastmark og våtmark vurdert. Av disse har 21 blitt rødlistet (24 %). Seks av de vurderte naturtypene (7 %) er definert som truede.

### Naturtyper i landformer

Landformer har i Rødlista for naturtyper felles vurdering for Fastlands-Norge med havområder og Svalbard.

Totalt er det gjort vurderinger av 205 landformer. 61 (30 %) av disse er vurdert til en kategori som gjør at de er rødlistet, mens 30 (14 %) er definert som truet.



Figur 4: Antall truede naturtyper på Fastlands-Norge med havområdene, Svalbard, og for Landformer.

## Rødlistede naturtyper – marint

| NiN-kode                               | Naturtype  | Kategori | Skagerrak | Nordsjøen | Norskehavet | Jan Mayen | Barentshavet | Grønlandshavet | Svalbard kystområder | Polhavet |
|--|--|----------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------------|----------------|----------------------|----------|
| <b>Snø og isflater</b>                 |  |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| IA01-M020-02                           | Polar havis-overside   | CR       |           |           |             |           |              |                |                      | •        |
| <b>Eufotisk fast saltvannsbunn</b>     |  |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MA02-M020-02                           | Moderat eksponert fingertareskog i Nordsjøen                       | NT       |           | •         |             |           |              |                |                      |          |
| MA02-M020-02                           | Moderat eksponert fingertareskog i Norskehavet og Barentshavet sør | VU       |           |           | •           |           | •            |                |                      |          |
| MA02-M020-02                           | Moderat eksponert stortareskog i Nordsjøen                         | NT       |           | •         |             |           |              |                |                      |          |
| MA02-M020-02                           | Moderat eksponert stortareskog i Norskehavet og Barentshavet sør   | NT       |           |           | •           |           | •            |                |                      |          |
| MA02-M020-02                           | Moderat eksponert sukkertareskog i Norskehavet og Barentshavet sør | EN       |           |           | •           |           | •            |                |                      |          |
| MA02-M020-02                           | Moderat eksponert sukkertareskog i Skagerrak                       | EN       | •         |           |             |           |              |                |                      |          |
| <b>Afotisk fast saltvannsbunn</b>      |  |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MA03-M020-02                           | Ekspionert dyp hornkorallskog på fastbunn i kystvann               | NT       | •         | •         | •           |           | •            |                |                      |          |
| MA03-M020-04                           | Noe beskyttet dyp hornkorallskog på fastbunn i atlantisk vann      | NT       | •         | •         | •           |           | •            |                |                      |          |
| MA03-M020-06                           | Noe beskyttet dyp hornkorallskog på fastbunn i intermediært vann   | DD       |           |           | •           |           |              | •              |                      | •        |
| MA03-M020-06                           | Noe beskyttet dyp svampskog på fastbunn i intermediært vann        | DD       |           |           | •           |           |              | •              |                      | •        |
| MA03-M020-08                           | Noe beskyttet dyp svampskog på fastbunn i dyphavsvann              | EN       |           |           | •           |           |              | •              |                      | •        |
| <b>Eufotisk saltvanns-sedimentbunn</b> |  |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MA05-M020-01                           | Grunn ruglbunn   | NT       |           | •         | •           |           | •            | •              |                      | •        |
| <b>Afotisk saltvanns-sedimentbunn</b>  |  |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MA06-M020-03                           | Dyp svampskog på sedimentbunn i atlantisk vann                     | NT       |           |           | •           |           | •            |                |                      |          |
| MA06-M020-04                           | Dyp hornkorallskog på mudderbunn i atlantisk vann                  | EN       | •         | •         | •           |           |              |                |                      |          |
| MA06-M020-04                           | Dyp svampskog på mudderbunn i atlantisk vann                       | NT       | •         | •         | •           |           | •            |                |                      |          |
| MA06-M020-06                           | Dyp hornkorallskog på mudderbunn i intermediært vann               | EN       |           |           | •           |           |              | •              |                      | •        |
| MA06-M020-06                           | Dyp sjøfjærskog på mudderbunn i intermediært vann                  | VU       |           |           | •           |           |              | •              |                      | •        |
| <b>Korallrev</b>                       |  |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MB03-M020-01                           | Kysttilknyttet korallrev-bunn                                      | NT       | •         | •         | •           |           | •            |                |                      |          |

| NiN-kode   | Naturtype   | Kategori | Skagerrak | Nordsjøen | Norskehavet | Jan Mayen | Barentshavet | Grønlandshavet | Svalbard kystområder | Polhavet |
|--|---|----------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------------|----------------|----------------------|----------|
| <b>Kald havkilde</b>                                     |   |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MC06-M020-01   | Vann- og gassførende kald havkilde i atlantisk vann         | NT       |           | •         | •           |           | •            |                |                      |          |
| MC06-M020-02   | Mudderførende kald havkilde i atlantisk vann                | VU       |           |           |             |           | •            |                |                      |          |
| MC06-M020-03   | Vann- og gassførende kald havkilde i intermediært vann      | VU       |           |           | •           |           |              |                |                      |          |
| MC06-M020-05   | Vann- og gassførende kald havkilde i dyphavsvann            | VU       |           |           | •           |           |              | •              |                      |          |
| <b>Varm havkilde</b>                                     |   |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MC07-M020-01   | Noe jordvarmepåvirket havkilde                              | CR       |           |           | •           |           |              |                |                      |          |
| MC07-M020-03   | Svært jordvarmepåvirket havkilde                            | EN       |           |           | •           |           |              | •              |                      | •        |
| <b>Havisbunn</b>   |   |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MC09-M020-01   | Salt havisbunn  | CR       |           |           |             |           |              |                |                      | •        |
| MC09-M020-02   | Brakk havisbunn   | CR       |           |           |             |           |              |                |                      | •        |
| <b>Havis-underside</b>                                   |   |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MC10-M020-01   | Havis-underside   | CR       |           |           |             |           |              |                |                      | •        |
| <b>Brakkvanns-undervannseng</b>                          |   |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| MF01-M020-02   | Undervannseng i ekstrembrakt vann i Skagerrak               | VU       | •         |           |             |           |              |                |                      |          |
| <b>Marine vannmassesystemer nær og nord for iskanten</b> |   |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| SC06-01  | Vannmassesystemer ved polar havis                           | CR       |           |           |             |           |              |                |                      | •        |
| SC06-02  | Vannmassesystemer under polar havis                         | CR       |           |           |             |           |              |                |                      | •        |
| <b>Marine vannmassesystemer på polar havis</b>           |   |          |           |           |             |           |              |                |                      |          |
| SC07-01  | Brakke vannmassesystemer på polar havis-overflate           | CR       |           |           |             |           |              |                |                      | •        |
| SC07-02  | Brakke til salte vannmassesystemer på polar havis-overflate | CR       |           |           |             |           |              |                |                      | •        |

## Rødlistede naturtyper – fastmark

| NiN-kode                    | Naturtype  | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark |  |
|-----------------------------|--|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|--|
| <b>Nakent berg</b>          |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TA01-M020-05                | Sørlig kontinentalt lite tørkeutsatt rikt nakent berg              | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TA01-M020-05                | Lavalpint oseanisk lite tørkeutsatt rikt nakent berg               | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            | •        | •         | •                | •               |               |                |          |       |          |  |
| TA01-M020-05                | Lavalpint lite tørkeutsatt rikt nakent berg i mellomseksjonene     | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA01-M020-05                | Lavalpint kontinentalt lite tørkeutsatt rikt nakent berg           | VU       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 | •             |                |          | •     | •        |  |
| TA01-M020-05                | Lite tørkeutsatt rikt nakent berg i høyfjellet og mellomseksjonene | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA01-M020-05                | Kontinentalt lite tørkeutsatt rikt nakent berg i høyfjellet        | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 | •             |                |          | •     |          |  |
| TA01-M020-06                | Sørlig oseanisk kalkrikt nakent berg                               | NT       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TA01-M020-06                | Sørlig tørkeutsatt rikt nakent berg i mellomseksjonene             | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |  |
| TA01-M020-06                | Sørlig kontinentalt tørkeutsatt rikt nakent berg                   | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                |          |       |          |  |
| TA01-M020-06                | Nordlig kontinentalt tørkeutsatt rikt nakent berg                  | VU       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 | •             |                |          | •     | •        |  |
| TA01-M020-06                | Lavalpint oseanisk tørkeutsatt rikt nakent berg                    | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            | •        | •         | •                | •               |               |                |          |       |          |  |
| TA01-M020-06                | Lavalpint tørkeutsatt rikt nakent berg i mellomseksjonene          | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA01-M020-06                | Lavalpint kontinentalt tørkeutsatt rikt nakent berg                | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 | •             |                |          | •     | •        |  |
| TA01-M020-06                | Tørkeutsatt rikt nakent berg i høyfjellet og mellomseksjonene      | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        |            |            | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     | •        |  |
| TA01-M020-06                | Kontinentalt tørkeutsatt rikt nakent berg i høyfjellet             | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 | •             |                |          | •     |          |  |
| TA01-M020-07                | Fattig snøleieberg   | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA01-M020-08                | Rikt snøleieberg   | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Åpen grunnlendt mark</b> |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TA02-M020-02                | Intermediær åpen grunnlendt mark                                   | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA02-M020-03                | Sørlig rik åpen grunnlendt mark                                    | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        |          |            | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     |          |  |
| TA02-M020-03                | Nordlig rik åpen grunnlendt mark                                   | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        |            |            |          |           | •                | •               | •             |                |          | •     | •        |  |

| NiN-kode                           | Naturtype   | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark |  |
|------------------------------------|---|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|--|
| <b>Arktisk-alpin hei og leside</b> |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TA03-M020-01                       | Fattig leside   | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA03-M020-02                       | Intermediær leside  | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA03-M020-03                       | Rik leside  | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA03-M020-04                       | Fattig fjellhei   | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA03-M020-05                       | Intermediær fjellhei  | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA03-M020-06                       | Rik fjellhei  | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Arktisk-alpin grasmark</b>      |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TA04-M020-01                       | Fattig arktisk-alpin grasmark                               | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA04-M020-02                       | Intermediær arktisk-alpin grasmark                          | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TA04-M020-03                       | Rik arktisk-alpin grasmark                                  | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Fastmarksskogsmark</b>          |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TB01-M020-01                       | Sørlig blåbær-bærlyngskog med bartær i mellomseksjonene     | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TB01-M020-01                       | Sørlig kontinental blåbær-bærlyngskog med bartær            | VU       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                |          |       |          |  |
| TB01-M020-01                       | Nordlig oseanisk blåbær-bærlyngskog med bartrær             | NT       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TB01-M020-01                       | Oseanisk blåbær-bærlyngskog med edellauvtrær                | NT       |         |                  |         |         |          |          |          | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              |          |       |          |  |
| TB01-M020-01                       | Sørlig kontinental blåbær-bærlyngskog med boreale lauvtrær  | VU       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                |          |       |          |  |
| TB01-M020-01                       | Blåbær-bærlyngskog med edellauvtrær i mellomseksjonene      | NT       | •       | •                |         | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |  |
| TB01-M020-02                       | Sørlig bærlyng-lågurtskog med bartrær                       | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |  |
| TB01-M020-02                       | Nordlig bærlyng-lågurtskog med bartrær                      | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TB01-M020-02                       | Oseanisk bærlyng-lågurtskog med edellauvtrær                | VU       |         |                  |         |         |          |          |          | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          |       |          |  |
| TB01-M020-02                       | Sørlig oseanisk bærlyng-lågurtskog med boreale lauvtrær     | NT       |         |                  |         |         |          |          |          | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TB01-M020-02                       | Sørlig kontinental bærlyng-lågurtskog med boreale lauvtrær  | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                |          |       |          |  |
| TB01-M020-02                       | Nordlig kontinental bærlyng-lågurtskog med boreale lauvtrær | NT       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                |          | •     | •        |  |
| TB01-M020-02                       | Bærlyng-lågurtskog med edellauvtrær i mellomseksjonene      | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |  |
| TB01-M020-02                       | Kontinental bærlyng-lågurtskog med edellauvtrær             | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                |          |       |          |  |
| TB01-M020-03                       | Sørlig frisk kalk- og kalk-bærlyngskog med bartrær          | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |  |

| NiN-kode                  | Naturtype   | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark |   |
|---------------------------|---|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|---|
| TB01-M020-03              | Nordlig frisk kalk- og kalk-bærllyngskog med bartrær                            | NT       |         | •                |         | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |   |
| TB01-M020-03              | Oseanisk frisk kalk- og kalk-bærllyngskog med edellauvtrær                      | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              |          |       |          |   |
| TB01-M020-03              | Frisk kalk- og kalk-bærllyngskog med edellauvtrær i mellomseksjonene            | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |   |
| TB01-M020-03              | Kontinental frisk kalk- og kalk-bærllyngskog med edellauvtrær                   | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                |          |       |          |   |
| TB01-M020-03              | Sørlig oseanisk frisk kalk- og kalk-bærllyngskog med boreale lauvtrær           | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |   |
| TB01-M020-03              | Sørlig frisk kalk- og kalk-bærllyngskog med boreale lauvtrær i mellomseksjonene | NT       |         | •                | •       | •       | •        | •        | •        |            |            |          |           | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |   |
| TB01-M020-03              | Sørlig kontinental frisk kalk- og kalk-bærllyngskog med boreale lauvtrær        | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TB01-M020-03              | Nordlig kontinental frisk kalk- og kalk-bærllyngskog med boreale lauvtrær       | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          | •         | •                | •               |               |                |          |       |          |   |
| TB01-M020-03              | Nordlig kontinental kalk-bærllyngskog med boreale lauvtrær                      | VU       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          | •     | •        |   |
| TB01-M020-04              | Lyng- og lavskog med edellauvtrær   | NT       | •       | •                |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TB01-M020-05              | Sørlig lyng- og lav-lågurtskog med bartrær                                      | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |   |
| TB01-M020-05              | Lyng- og lav-lågurtskog med edellauvtrær  | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |   |
| TB01-M020-06              | Sørlig kalklyng og -lavskog med bartrær   | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |   |
| TB01-M020-06              | Nordlig kalklyng og lavskog med bartrær   | VU       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |   |
| TB01-M020-06              | Kalklyng og -lavskog med edellauvtrær i mellomseksjonene                        | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        |            |            |          |           |                  |                 | •             |                |          |       |          |   |
| TB01-M020-06              | Kontinental kalklyng og -lavskog med edellauvtrær                               | EN       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                |          |       |          |   |
| TB01-M020-06              | Kalklyng og -lavskog med boreale lauvtrær                                       | VU       |         | •                | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                |                 |               |                | •        | •     | •        |   |
| <b>Grotte og overheng</b> |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TC02-M020-05              | Tørkeutsatt intermedært overheng  | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TC02-M020-06              | Tørkeutsatt rikt overheng   | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              |          | •     | •        | • |
| <b>Løsmasse-strand</b>    |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TC03-M020-01              | Sørlig saltpåvirka leirestrand  | VU       | •       | •                |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |   |
| TC03-M020-01              | Nordlig saltpåvirka leirestrand   | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          | •     | •        | • |
| TC03-M020-01              | Lavalpin saltpåvirka leirestrand  | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          | • |
| TC03-M020-02              | Sørlig saltpåvirka siltstrand   | NT       | •       | •                |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |   |
| TC03-M020-02              | Nordlig saltpåvirka siltstrand  | NT       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          | •     | •        | • |
| TC03-M020-02              | Lavalpin saltpåvirka siltstrand   | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          | • |

| NiN-kode                  | Naturtype                             | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark |  |
|---------------------------|---------------------------------------|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|--|
| <b>Saltanrikningsmark</b> |                                       |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TC04-M020-01              | Sørlig saltanrikningsmark             | VU       | •       | •                |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TC04-M020-01              | Nordlig saltanrikningsmark            | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               | •              | •        | •     | •        |  |
| TC04-M020-01              | Lavalpin saltanrikningsmark           | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       | •        |  |
| <b>Strandeng</b>          |                                       |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TC05-M020-01              | Sørlig strandeng                      | EN       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |  |
| TC05-M020-01              | Nordlig strandeng                     | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          | •     | •        |  |
| TC05-M020-02              | Sørlig brakkvanns-strandeng           | CR       | •       |                  |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |  |
| TC05-M020-02              | Nordlig brakkvanns-strandeng          | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          | •     | •        |  |
| <b>Fuglefjell-eng</b>     |                                       |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TC06-M020-01              | Fuglefjell-eng                        | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Fugletopp</b>          |                                       |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TC07-M020-01              | Fugletopp                             | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                | •        | •     | •        |  |
| <b>Snøleie</b>            |                                       |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TC08-M020-01              | Fattig moderat til sent snøleie       | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TC08-M020-02              | Intermediært moderat til sent snøleie | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TC08-M020-03              | Rikt moderat til sent snøleie         | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TC08-M020-04              | Fattig til litt rikt ekstremsnøleie   | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TC08-M020-05              | Rikt ekstremsnøleie                   | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Rasmarkeng</b>         |                                       |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TD03-M020-01              | Fattig rasmarkseng- og hei            | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TD03-M020-02              | Intermediær rasmarkeng og -hei        | NT       | •       | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TD03-M020-03              | Rik rasmarkeng og -hei                | NT       | •       | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Fosse-eng</b>          |                                       |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TD04-M020-01              | Intermediær fossetåke-eng             | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TD04-M020-02              | Rik fossetåke-eng                     | EN       |         |                  |         | •       | •        |          |          |            |            |          | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TD04-M020-03              | Intermediær fosseyr-eng               | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TD04-M020-04              | Rik fosseyr-eng                       | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |

| NiN-kode                 | Naturtype  | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark |  |
|--------------------------|--|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|--|
| <b>Rabbe</b>             |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TD06-M020-01             | Fattig rabbe                                     | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TD06-M020-02             | Intermediær rabbe                                | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TD06-M020-03             | Rik rabbe  | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Sanddynemark</b>      |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE01-M020-01             | Sørlig ustabilisert sanddyne                     | EN       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TE01-M020-01             | Nordlig ustabilisert sanddyne                    | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          | •     | •        |  |
| TE01-M020-02             | Sørlig stabilisert sanddyne                      | EN       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TE01-M020-02             | Nordlig stabilisert sanddyne                     | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          | •     | •        |  |
| TE01-M020-03             | Ustabilisert innlandssanddyne                    | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE01-M020-04             | Stabilisert innlandssanddyne                     | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Aktiv skredmark</b>   |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE02-M020-01             | Leire- og siltskred                              | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE02-M020-02             | Sandskred  | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE02-M020-03             | Grusskred  | DD       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Åpen flomfastmark</b> |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE03-M020-01             | Sørlig rik åpen flommark på finsubstrat          | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TE03-M020-01             | Nordlig rik åpen flommark på finsubstrat         | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE03-M020-01             | Lavalpin rik åpen flommark på finsubstrat        | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE03-M020-01             | Rik åpen flommark på finsubstrat i høyfjellet    | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE03-M020-02             | Sørlig intermediær åpen stein- og blokkflommark  | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TE03-M020-02             | Nordlig intermediær åpen stein- og blokkflommark | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE03-M020-02             | Lavalpin intermediær stein- og blokkflommark     | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE03-M020-02             | Intermediær stein- og blokkflommark i høyfjellet | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE03-M020-03             | Sørlig rik åpen stein- og blokkflommark          | VU       |         | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TE03-M020-03             | Nordlig rik åpen stein- og blokkflommark         | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE03-M020-03             | Lavalpin rik stein- og blokkflommark             | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE03-M020-03             | Rik stein- og blokkflommark i høyfjellet         | VU       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |

| NiN-kode                            | Naturtype                            | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark |  |
|-------------------------------------|--------------------------------------|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|--|
| <b>Langvarig oversvømt flommark</b> |                                      |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE04-M020-01                        | Langvarig oversvømt flommark         | EN       | •       | •                |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| <b>Oppfrysingsmark</b>              |                                      |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE05-M020-01                        | Fattig oppfrysingsmark               | VU       |         | •                | •       | •       |          |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE05-M020-02                        | Intermediær oppfrysingsmark          | VU       |         | •                | •       | •       |          |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE05-M020-03                        | Rik oppfrysingsmark                  | VU       |         | •                | •       | •       |          |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Marin driftvoll</b>              |                                      |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE06-M020-01                        | Sørlig marin driftvoll               | NT       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| TE06-M020-01                        | Nordlig marin driftvoll              | NT       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                | •        | •     | •        |  |
| <b>Ferskvannsdriftvoll</b>          |                                      |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE07-M020-01                        | Ferskvannsdriftvoll                  | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| <b>Flommarkseng</b>                 |                                      |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE08-M020-01                        | Sørlig intermediær flomeng           | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              |          |       |          |  |
| TE08-M020-01                        | Nordlig intermediær flomeng          | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE08-M020-01                        | Lavalpin intermediær flomeng         | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE08-M020-02                        | Sørlig rik flomeng                   | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              |          |       |          |  |
| TE08-M020-02                        | Nordlig rik flomeng                  | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TE08-M020-02                        | Lavalpin rik flomeng                 | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Isinnfrysingsmark</b>            |                                      |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TE09-M020-01                        | Fattig isinnfrysingsmark             | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       | •        |  |
| TE09-M020-02                        | Intermediær isinnfrysingsmark        | VU       |         | •                | •       | •       | •        |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       | •        |  |
| TE09-M020-03                        | Rik isinnfrysingsmark                | EN       |         | •                |         | •       | •        |          | •        |            |            |          |           |                  |                 |               |                | •        | •     |          |  |
| <b>Sand- og dyneskogsmark</b>       |                                      |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TF01-M020-01                        | Sandskog med bartrær                 | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          |          | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TF01-M020-01                        | Sandskog med edellauvtrær            | NT       |         |                  |         |         |          | •        | •        |            |            |          |           |                  | •               |               |                |          |       |          |  |
| TF01-M020-02                        | Dyneskog med bartrær                 | VU       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            | •        |           | •                |                 |               |                | •        | •     | •        |  |
| <b>Flomskogsmark</b>                |                                      |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| TF02-M020-01                        | Sørlig flomskog med bartrær          | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          |          | •         | •                |                 | •             | •              |          |       |          |  |
| TF02-M020-01                        | Nordlig flomskog med bartrær         | NT       |         | •                | •       | •       | •        | •        | •        |            |            |          |           |                  |                 | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| TF02-M020-01                        | Flomskog med edellauvtrær            | EN       | •       | •                |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          |       |          |  |
| TF02-M020-01                        | Sørlig flomskog med boreale lauvtrær | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |  |

| NiN-kode                       | Naturtype   | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark |   |
|--------------------------------|---|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|---|
| TF02-M020-01                   | Nordlig flomskog med boreale lauvtrær                                       | NT       |         |                  | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TF02-M020-01                   | Sørlig flomskog med vier  | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |   |
| TF02-M020-02                   | Brakk flomskog med bartrær  | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TF02-M020-02                   | Brakk flomskog med edellauvtrær   | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TF02-M020-02                   | Sørlig brakk flomskog med boreale lauvtrær                                  | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TF02-M020-02                   | Nordlig brakk flomskog med boreale lauvtrær                                 | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TF02-M020-02                   | Sørlig brakk flomskog med vier  | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TF02-M020-02                   | Nordlig brakk flomskog med vier   | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| <b>Nakne løsmasser</b>         |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TG01-M020-02                   | Fattig frostforvittra grusmark i tidlig suksesjon mot hei eller leside      | DD       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TG01-M020-03                   | Intermediær frostforvittra grusmark i tidlig suksesjon mot hei eller leside | DD       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| <b>Avskoget hei og eng</b>     |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TH01-M020-01                   | Fattig avskoget bærlynghei  | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TH01-M020-02                   | Intermediær avskoget bærlynghei   | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TH01-M020-03                   | Rik avskoget bærlynghei   | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TH01-M020-04                   | Fattig avskoget lyng- og lavhei   | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TH01-M020-05                   | Intermediær avskoget lyng- og lavhei  | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TH01-M020-06                   | Rik avskoget lyng- og lavhei  | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| <b>Semi-naturlig eng</b>       |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TK01-M020-01                   | Fattig tresatt semi-naturlig eng  | CR       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TK01-M020-02                   | Intermediær tresatt semi-naturlig eng                                       | CR       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TK01-M020-03                   | Rik tresatt semi-naturlig eng   | CR       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TK01-M020-04                   | Fattig semi-naturlig eng  | CR       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TK01-M020-05                   | Intermediær semi-naturlig eng   | CR       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TK01-M020-06                   | Rik semi naturlig eng   | CR       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| TK01-M020-07                   | Rik semi-naturlig eng på stabilisert sand                                   | CR       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | • |
| <b>Semi-naturlig strandeng</b> |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |
| TK02-M020-01                   | Sørlig semi-naturlig strandeng  | EN       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     |          |   |
| TK02-M020-01                   | Nordlig semi-naturlig strandeng   | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          | •     | •        | • |
| <b>Kystlynghei</b>             |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |   |

| NiN-kode     | Naturtype               | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finmark |  |
|--------------|-------------------------|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|---------|--|
| TK03-M020-01 | Fattig kystlynghei      | CR       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| TK03-M020-02 | Intermediær kystlynghei | CR       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| TK03-M020-03 | Sørlig rik kystlynghei  | CR       | •       | •                |         |         |          | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              |          |       |         |  |
| TK03-M020-03 | Nordlig rik kystlynghei | CR       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                | •        | •     |         |  |

## Rødlistede naturtyper – våtmark

| NiN-kode                     | Naturtype                               | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finmark |  |
|------------------------------|---|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|---------|--|
| <b>Åpen jordvannsmyr</b>     |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |         |  |
| VA01-M020-03                 | Sørlig rik jordvannsmyr                 | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VA01-M020-04                 | Strandmyr                               | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                | •        | •     | •       |  |
| <b>Myr- og sumpskogsmark</b> |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |         |  |
| VB01-M020-02                 | Sørlig intermediær myr- og sumpskog     | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VB01-M020-02                 | Nordlig intermediær myr- og sumpskog    | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VB01-M020-03                 | Sørlig rik myr- og sumpskog             | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VB01-M020-03                 | Nordlig rik myr- og sumpskog            | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        |            |            | •        |           | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| <b>Åpen nedbørsmyr</b>       |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |         |  |
| VC01-M020-01                 | Oseanisk nedbørsmyr                     | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VC01-M020-01                 | Nedbørsmyr i mellomseksjonene           | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VC01-M020-01                 | Kontinental nedbørsmyr                  | NT       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 | •             |                |          | •     | •       |  |
| VC01-M020-02                 | Nedbørsmyr på palser                    | CR       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 | •             |                | •        | •     | •       |  |
| <b>Torvmarkskilde</b>        |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |         |  |
| VC02-M020-02                 | Rik torvmarkskilde                      | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| <b>Grunnkilde</b>            |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |         |  |
| VC03-M020-02                 | Rik grunnkilde                          | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VC04-M020-01                 | Fattig til litt rikt tidlig våtsnøleie  | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VC04-M020-02                 | Rikt tidlig våtsnøleie                  | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VC04-M020-03                 | Fattig til litt rikt sent våtsnøleie    | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| VC04-M020-04                 | Rikt sent våtsnøleie                    | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |
| <b>Oppfrysingsvåtmark</b>    |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |         |  |
| VE01-M020-01                 | Fattig til litt rikt oppfrysingsvåtmark | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       | •       |  |
| VE01-M020-02                 | Rik oppfrysingsvåtmark                  | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       | •       |  |
| <b>Nedbørsmyr-skogsmark</b>  |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |         |  |
| VF01-M020-01                 | Tresatt nedbørsmyr                      | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •       |  |

| NiN-kode                    | Naturtype                                  | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark |  |
|-----------------------------|--|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|--|
| <b>Strandsumpskogsmark</b>  |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| VF02-M020-01                | Sørlig intermediær innsjø-strandsumpskog   | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| VF02-M020-01                | Nordlig intermediær innsjø-strandsumpskog  | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| VF02-M020-02                | Sørlig rik innsjø-strandsumpskog           | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |       |          |  |
| VF02-M020-02                | Nordlig rik innsjø-strandsumpskog          | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          |          |           |                  | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| VF02-M020-03                | Saltpåvirket rik strandsumpskog            | VU       | •       | •                |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         |                  | •               |               | •              |          |       |          |  |
| <b>Slåttemyr</b>            |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| VK01-M020-01                | Fattig og intermediær slåttemyr            | CR       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| VK01-M020-02                | Rik slåttemyr                              | CR       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| <b>Semi-naturlig våteng</b> |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |  |
| VK02-M020-01                | Fattig og intermediær semi-naturlig våteng | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |
| VK02-M020-02                | Rik semi-naturlig våteng                   | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |  |

## Rødlistede naturtyper – ferskvann

| NiN-kode   | Naturtype   | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Finmark | Troms | Svalbard landområder | Polhavet |  |
|--|---|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|---------|-------|----------------------|----------|--|
| <b>Eufotisk innsjø-sedimentbunn</b>                      |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |  |
| LA02-M020-04   | Sørlig grunn moderat kalkrik sedimentbunn i innsjø    | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| LA02-M020-05   | Sørlig grunn svært kalkrik sedimentbunn i innsjø      | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| LA02-M020-06   | Sørlig grunn kalkrik leirbunn i innsjø                | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| LA02-M020-07   | Sørlig grunn kalkrik sedimentbunn i innsjø av blokker | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| <b>Afotisk innsjøbunn</b>                                |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |  |
| LA03-M020-03   | Dyp kalkrik innsjøbunn                                | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        |          |            |            |          | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     |                      |          |  |
| <b>Helofytt-ferskvannssump</b>                           |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |  |
| LB01-M020-02   | Sørlig moderat kalkrik helofyttsump                   | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| LB01-M020-03   | Sørlig svært kalkrik helofyttsump                     | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| <b>Innsjø-undervannsenseng</b>                           |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |  |
| LB02-M020-01   | Sørlig kalkfattig undervannsenseng i innsjø           | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| LB02-M020-02   | Sørlig moderat kalkrik undervannsenseng i innsjø      | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| LB02-M020-03   | Sørlig svært kalkrik undervannsenseng i innsjø        | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| <b>Dy- og gytjebunn i innsjø</b>                         |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |  |
| LC02-M020-03   | Sørlig moderat kalkrik fin organisk innsjøbunn        | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     | •                    |          |  |
| LC02-M020-04   | Sørlig svært kalkrik fin organisk innsjøbunn          | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       |       |                      |          |  |
| <b>Innsjøbunn som består av grovt organisk materiale</b> |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |  |
| LC03-M020-02   | Kalkrik grov organisk innsjøbunn                      | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     | •                    |          |  |
| <b>Innsjøbunn preget av oksygenmangel</b>                |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |  |
| LC04-M020-02   | Oksygenfri innsjøbunn med gammelt havvann             | NT       |         | •                |         |         |          |          | •        | •          | •          |          |           |                  |                 |               | •              | •        |         |       | •                    |          |  |
| LC04-M020-03   | Oksygenfri salt kildevannsinnsjøbunn                  | NT       |         | •                |         |         |          |          | •        | •          | •          |          |           |                  |                 |               | •              | •        |         |       | •                    |          |  |
| LC04-M020-04   | Oksygenfri jernholdig innsjøbunn                      | NT       |         | •                |         |         |          |          | •        | •          | •          |          |           |                  |                 |               | •              | •        |         |       | •                    |          |  |
| LC04-M020-05   | Oksygenfri kalkrik innsjøbunn                         | NT       |         | •                |         |         |          |          | •        | •          | •          |          |           |                  |                 |               | •              | •        |         |       | •                    |          |  |
| LC04-M020-06   | Oksygenfri humusrik innsjøbunn                        | NT       |         | •                |         |         |          |          | •        | •          | •          |          |           |                  |                 |               | •              | •        |         |       | •                    |          |  |
| LC04-M020-07   | Oksygenfri svovelrik innsjøbunn                       | NT       |         | •                |         |         |          |          | •        | •          | •          |          |           |                  |                 |               | •              | •        |         |       | •                    |          |  |

| NiN-kode   | Naturtype  | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Finnmark | Troms | Svalbard landområder | Polhavet |
|--|--|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|----------|-------|----------------------|----------|
| <b>Innsjø-isbunn</b>   |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |
| LC05-M020-01   | Innsjøbunn på breoverflate                       | DD       |         |                  |         | •       | •        |          |          |            |            |          | •         | •                | •               |               |                | •        |          | •     | •                    |          |
| LC05-M020-02   | Innsjøbunn på havis                              | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      | •        |
| <b>Klart endret innsjøbunn preget av næringsstoff-overbelastning</b> |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |
| LJ01-M020-01   | Sørlig gårdsdam                                  | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        |       |                      |          |
| LJ01-M020-01   | Nordlig gårdsdam                                 | NT       |         | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     |                      |          |
| <b>Fast elvebunn</b>   |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |
| OA01-M020-01   | Ekstremt kalkfattig fastbunn i klar elv          | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA01-M020-02   | Svært kalkfattig fastbunn i klar elv             | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA01-M020-03   | Noe kalkfattig fastbunn i klar elv               | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA01-M020-04   | Moderat kalkrik fastbunn i klar elv              | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    | •        |
| OA01-M020-05   | Svært kalkrik fastbunn i klar elv                | NT       | •       | •                | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     |                      |          |
| OA01-M020-06   | Svært kalkfattig fastbunn i humøs elv            | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA01-M020-07   | Kalkrik fastbunn i humøs elv                     | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA01-M020-08   | Turbid fast elvebunn                             | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    | •        |
| <b>Elvesedimentbunn</b>  |  |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |
| OA02-M020-01   | Svært kalkfattig finere sedimentbunn i klar elv  | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    | •        |
| OA02-M020-02   | Ekstremt kalkfattig grov sedimentbunn i klar elv | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA02-M020-03   | Svært kalkfattig grov sedimentbunn i klar elv    | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA02-M020-04   | Kalkrik fin sedimentbunn i klar elv              | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    | •        |
| OA02-M020-05   | Kalkfattig grov sedimentbunn i klar elv          | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    | •        |
| OA02-M020-06   | Sørlig kalkrik grov sedimentbunn i klar elv      | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        |       |                      |          |
| OA02-M020-06   | Nordlig kalkrik grov sedimentbunn i klar elv     | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     |                      |          |
| OA02-M020-07   | Fin sedimentbunn i brunfarget elv                | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA02-M020-08   | Grov sedimentbunn i brunfarget elv               | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA02-M020-09   | Kalkfattig grov sedimentbunn i brunfarget elv    | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    |          |
| OA02-M020-10   | Kalkrik grov sedimentbunn i brunfarget elv       | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        |       |                      |          |
| OA02-M020-11   | Sørlig svært kalkfattig utløp i elv              | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        |       |                      |          |

| NiN-kode   | Naturtype   | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Finmark | Troms | Svalbard landområder | Polhavet |
|--|---|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|---------|-------|----------------------|----------|
| OA02-M020-11   | Nordlig svært kalkfattig utløp i elv                  | NT       |         | •                | •       | •       |          |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     |                      |          |
| OA02-M020-12   | Sørlig kalkrikt utløp i elv                           | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |         |       |                      |          |
| OA02-M020-12   | Nordlig kalkrikt utløp i elv                          | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     |                      |          |
| OA02-M020-13   | Turbid sedimentbunn i elv                             | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     | •                    |          |
| <b>Elve-undervannsenseng</b>                               |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |
| OB01-M020-01   | Sørlig kalkfattig undervannsenseng i elv              | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |         |       |                      |          |
| OB01-M020-01   | Nordlig kalkfattig undervannsenseng i elv             | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     |                      |          |
| OB01-M020-02   | Sørlig kalkrik undervannsenseng i elv                 | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        |         |       |                      |          |
| OB01-M020-02   | Nordlig kalkrik undervannsenseng i elv                | NT       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     |                      |          |
| <b>Varm ferskvannskildebunn</b>                            |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |
| OC02-M020-01   | Sedimentbunn i varm ferskvannskilde                   | CR       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      | •        |
| OC02-M020-02   | Fastbunn i varm ferskvannskilde                       | CR       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      | •        |
| OC02-M020-03   | Varm ferskvannskilde med svovelbunn                   | CR       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      | •        |
| <b>Dy- og gytjebunn i elv</b>                              |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |
| OC03-M020-01   | Kalkfattig fin organisk elvebunn                      | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     | •                    |          |
| OC03-M020-02   | Kalkrik fin organisk elvebunn                         | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     | •                    |          |
| <b>Ny elvebunn</b>   |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |
| OG01-M020-01   | Ny elvebunn   | NT       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |
| <b>Lagdelte, fullsirkulerende innsjø-vannmassesystemer</b> |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |
| FB01-05  | Moderat kalkrike og lagdelte vannmasser med laksefisk | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     |                      |          |
| FB01-06  | Svært kalkrike og lagdelte vannmasser med laksefisk   | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        |            |            |          |           |                  |                 | •             | •              | •        |         | •     |                      |          |
| FB01-11  | Moderat kalkrike lagdelte vannmasser med hvitfisk     | NT       |         |                  | •       | •       | •        | •        | •        |            |            | •        | •         |                  |                 | •             |                |          |         | •     |                      |          |
| FB01-17  | Moderat kalkrike lagdelte vannmasser med karpefisk    | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        |            |            | •        |           |                  | •               | •             |                |          |         |       |                      |          |
| FB01-18  | Svært kalkrike lagdelte vannmasser med karpefisk      | NT       | •       |                  | •       | •       |          | •        |          |            |            |          |           |                  |                 | •             |                |          |         |       |                      |          |
| <b>Ikke lagdelte innsjø-vannmassesystemer</b>              |   |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |         |       |                      |          |
| FB02-05  | Moderat kalkrike og grunne vannmasser med laksefisk   | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     | •                    |          |
| FB02-06  | Svært kalkrike og grunne vannmasser med laksefisk     | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •       | •     | •                    |          |

| NiN-kode  | Naturtype  | Kategori | Regioner |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |   |
|---|--|----------|----------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|----------|-------|----------------------|----------|---|
|   |  |          | Østfold  | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Finnmark | Troms | Svalbard landområder | Polhavet |   |
| FB02-11   | Moderat kalkrike grunne vannmasser med hvitfisk  | NT       | •        | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |   |
| FB02-12   | Svært kalkrike grunne vannmasser med hvitfisk    | NT       |          |                  |         | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |   |
| FB02-17   | Moderat kalkrike grunne vannmasser med karpefisk | NT       |          | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |   |
| FB02-18   | Svært kalkrike grunne vannmasser med karpefisk   | NT       |          | •                |         | •       | •        |          | •        |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |   |
| <b>Elvevannmassesystemer</b>                            |  |          |          |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |   |
| FB03-01   | Fisketomme elvevannmasser                        | NT       | •        | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    | •        | • |
| FB03-02   | Elvevannmasser med fisk                          | NT       | •        | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •        | •     | •                    | •        | • |
| <b>Innsjø-vannmassesystemer preget av oksygenmangel</b> |  |          |          |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |   |
| FC04-02   | Oksygenfrie vannmasser av gammelt havvann        | NT       |          | •                |         |         |          |          | •        |            | •          | •        |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      | •        |   |
| FC04-03   | Oksygenfrie vannmasser av saltholdig kildevann   | NT       |          | •                |         |         |          |          | •        |            | •          | •        |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      | •        |   |
| FC04-04   | Oksygenfrie vannmasser av jernholdig vann        | NT       |          | •                |         |         |          |          | •        |            | •          | •        |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      | •        |   |
| FC04-05   | Oksygenfrie vannmasser av kalkrikt vann          | NT       |          | •                |         |         |          |          | •        |            | •          | •        |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      | •        |   |
| FC04-06   | Oksygenfrie vannmasser av humusrikt vann         | NT       |          | •                |         |         |          |          | •        |            | •          | •        |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      | •        |   |
| <b>Limnisk vannmassesystemer på isoverflate</b>         |  |          |          |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          |   |
| FC05-01   | Ferskvann på bre                                 | DD       |          |                  |         | •       | •        |          |          |            |            |          | •         | •                | •               |               |                |          |          |       | •                    | •        |   |
| FC05-02   | Ferskvann på havis                               | DD       |          |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |          |       |                      |          | • |

## Rødlistede naturtyper – landformer

| NiN-kode                                    | Naturtype                     | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark | Svalbard landområder | Jan Mayen | Svalbard kystområder |   |   |
|---|-------------------------------|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|----------------------|-----------|----------------------|---|---|
| <b>Bremassiv</b>                            |                               |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |   |
| BM-A01                                      | Brekappe                      | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           | •                | •               |               |                |          | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| BM-A02                                      | Sammensatt bre                | VU       |         |                  |         | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  | •               |               |                |          | •     |          |                      | •         |                      | • |   |
| BM-A03                                      | Utløpsbre                     | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    | •         |                      | • |   |
| BM-A04                                      | Dalbre                        | VU       |         |                  |         | •       |          |          |          |            |            |          |           | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    | •         |                      | • |   |
| BM-A05                                      | Botnbre                       | VU       |         |                  |         | •       | •        |          | •        |            |            |          |           | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      | • |   |
| BM-A06                                      | Dalsidebre                    | EN       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        |            |            |          | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      | • |   |
| BM-A07                                      | Regenerert bre                | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           | •                | •               |               |                |          | •     | •        | •                    |           |                      | • |   |
| BM-A08                                      | Isfonn                        | CR       |         |                  | •       | •       | •        |          | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      | • |   |
| <b>Elveløp</b>                              |                               |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |   |
| EL-A01                                      | Elveløp i fast fjell med foss | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| EL-B01                                      | Brusende elv i blokk og stein | NT       |         |                  | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| EL-B02                                      | Jevn elv i grus og stein      | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| EL-B03                                      | Kulp-stryke elv               | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| EL-B04                                      | Jevn elv i sand               | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| EL-D01                                      | Elv i leire                   | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| <b>Landformer i fast fjell og løsmasser</b> |                               |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |   |
| FL-A01                                      | Inaktivt breelvdelta          | NT       | •       | •                |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| FL-C02                                      | Flombanke fra bresjøtapping   | VU       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |   |
| FL-C03                                      | Flomdyne fra bresjøtapping    | VU       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |   |
| FL-C05                                      | Bresjøstrandlinje             | NT       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   |   |
| FL-D02                                      | Inaktivt elvedelta            | NT       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |   |
| FL-D02                                      | Aktivt elvedelta              | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         |                      |   | • |
| FL-D03                                      | Inaktiv meanderbue            | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    |           |                      |   |   |
| FL-D03                                      | Aktiv meanderbue              | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    |           |                      |   |   |
| FL-D04                                      | Ravine i bresjøsediment       | NT       |         |                  | •       | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |   |
| FL-D05                                      | Leirravine                    | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    |           |                      |   |   |
| FL-D08                                      | Inaktiv elveslette            | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    |           |                      |   |   |
| FL-D08                                      | Aktiv elveslette              | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    |           |                      |   |   |
| FL-D10                                      | Elvevifte                     | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    |           |                      |   | • |
| FL-D11                                      | Inaktiv elvevoll              | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    |           |                      |   |   |
| FL-D11                                      | Aktiv elvevoll                | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                |          | •     | •        | •                    |           |                      |   |   |
| FL-F01                                      | Aktiv iskile                  | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      | •         |                      | • |   |

| NiN-kode               | Naturtype                     | Kategori | Østfold | Oslo og Akershus | Hedmark | Oppland | Buskerud | Vestfold | Telemark | Aust-Agder | Vest-Agder | Rogaland | Hordaland | Sogn og Fjordane | Møre og Romsdal | Sør-Trøndelag | Nord-Trøndelag | Nordland | Troms | Finnmark | Svalbard landområder | Jan Mayen | Svalbard kystområder |   |
|------------------------|-------------------------------|----------|---------|------------------|---------|---------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------|----------|-------|----------|----------------------|-----------|----------------------|---|
|                        |                               |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| FL-F02                 | Aktiv pingo                   | NT       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| FL-G05                 | Sinterterrasse                | CR       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| FL-H03                 | Dødisgrop i breelvavsetninger | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| FL-H23                 | Randås (sorterte masser)      | VU       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| FL-H26                 | Sprekkefyllrygg på land       | NT       |         | •                |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| FL-I10                 | Inaktiv strandvoll            | VU       | •       | •                |         |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             |                | •        | •     | •        |                      |           | •                    | • |
| FL-K03                 | Kalkrygg                      | NT       |         | •                | •       | •       |          |          | •        |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| FL-L03                 | Jordpyramide                  | CR       |         |                  |         | •       |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| FL-L05                 | Leirskredgrop                 | NT       | •       | •                | •       |         | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| FL-N05                 | Slamvulkan                    | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| FL-O02                 | Inaktiv flygesanddyne         | NT       | •       | •                | •       |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          | •                    |           |                      |   |
| FL-O02                 | Aktiv flygesanddyne           | VU       | •       | •                |         |         |          |          |          | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| FL-P02                 | Hydrotermisk skorstein        | DD       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| <b>Innsjøbasseng</b>   |                               |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| IB-G03                 | Kalksinterbasseng             | CR       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           | •                    |   |
| IB-I04                 | Elveslettebasseng             | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| IB-I05                 | Kroksjø-basseng               | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| IB-J01                 | Dynetrau-basseng              | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            | •          | •        |           |                  | •               |               |                | •        | •     | •        |                      |           |                      |   |
| <b>Torvmarksmassiv</b> |                               |          |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| TM-B02                 | Gjennomstrømningsmyr          | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| TM-D01                 | Innsjøflommyr                 | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| TM-D02                 | Elveflommyr                   | NT       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| TM-D03                 | Saltflommyr                   | CR       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            |          |           |                  |                 |               |                | •        | •     | •        |                      |           |                      |   |
| TM-E01                 | Øyblandingsmyr                | VU       |         | •                | •       |         |          |          |          |            |            |          |           |                  | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| TM-E02                 | Palsmyr                       | CR       |         | •                | •       |         |          |          |          |            |            |          |           |                  | •               |               | •              | •        | •     | •        |                      |           |                      |   |
| TM-E03                 | Strengblandingsmyr            | NT       |         | •                | •       |         |          |          |          |            |            |          |           |                  | •               | •             | •              | •        | •     | •        | •                    | •         | •                    | • |
| TM-G01                 | Terrengdekkende myr           | VU       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |                      |           |                      |   |
| TM-H01                 | Atlantisk høgmyr              | EN       |         |                  |         |         |          |          |          |            | •          | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |                      |           |                      |   |
| TM-H02                 | Kanthøgmyr                    | NT       |         |                  |         |         |          |          |          |            |            | •        | •         | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |                      |           |                      |   |
| TM-H03                 | Platåhøgmyr                   | EN       | •       | •                | •       |         | •        | •        | •        | •          |            |          |           | •                | •               | •             | •              | •        | •     | •        |                      |           |                      |   |
| TM-H04                 | Konsentrisk høgmyr            | EN       | •       | •                | •       |         |          | •        |          | •          |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| TM-H05                 | Skogshøgmyr                   | EN       | •       | •                | •       |         |          | •        | •        |            |            |          |           |                  |                 |               |                |          |       |          |                      |           |                      |   |
| TM-H06                 | Eksentrisk høgmyr             | EN       | •       | •                | •       | •       | •        | •        | •        | •          |            |          |           |                  | •               | •             | •              | •        | •     | •        |                      |           |                      |   |

## Rødlistede naturtyper – Svalbard

| NiN-kode     | Naturtype                              | Kategori | Svalbard landområder |
|--------------|--|----------|----------------------|
| TA03-M020-07 | Saltanriket fjellhei                   | CR       | •                    |
| TC05-M020-01 | Strandeng                              | NT       | •                    |
| TC05-M020-02 | Brakkvanns-strandeng                   | NT       | •                    |
| TC08-M020-01 | Fattig moderat til seint snøleie       | NT       | •                    |
| TC08-M020-02 | Intermediært moderat til seint snøleie | NT       | •                    |
| TC08-M020-03 | Rikt moderat til seint snøleie         | NT       | •                    |
| TC08-M020-04 | Fattig til litt rikt ekstremsnøleie    | NT       | •                    |
| TC08-M020-05 | Rikt ekstremsnøleie                    | NT       | •                    |
| TD06-M020-04 | Saltanriket rabbe                      | CR       | •                    |
| TE01-M020-03 | Ustabilisert innlandsdyne              | EN       | •                    |
| TE05-M020-01 | Fattig oppfrysingsmark                 | VU       | •                    |
| TE05-M020-02 | Intermediær oppfrysingsmark            | VU       | •                    |
| TE05-M020-03 | Rik oppfrysingsmark                    | VU       | •                    |
| VC04-M020-01 | Fattig til litt rikt tidlig våtsnøleie | NT       | •                    |
| VC04-M020-02 | Rikt tidlig våtsnøleie                 | NT       | •                    |
| VC04-M020-03 | Fattig til litt rikt sent våtsnøleie   | NT       | •                    |
| VC04-M020-04 | Rikt sent våtsnøleie                   | NT       | •                    |
| VC05-M020-01 | Permafrost-våtmark                     | NT       | •                    |
| VE01-M020-02 | Rik oppfrysingsvåtmark                 | DD       | •                    |
| TA01-M020-07 | Fattig snøleieberg                     | NT       | •                    |
| TA01-M020-08 | Rikt snøleieberg                       | NT       | •                    |

## Antall rødlistede naturtyper fordelt på hovedtyper i NiN – fastlandet med havområder

| NiN-kode                                      | Hovedtype                                 | Vurderte naturtyper | CR       | EN       | VU       | NT        | DD       | Truede naturtyper | Andel truede naturtyper | Rødlistede naturtyper | Andel rødlistede naturtyper |
|---|---|---------------------|----------|----------|----------|-----------|----------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| <b>Marint</b>                                 |   |                     |          |          |          |           |          |                   |                         |                       |                             |
| <b>Marine bunnsystemer</b>                    |   |                     |          |          |          |           |          |                   |                         |                       |                             |
| NA-IA01                                       | Snø- og isflater                          | 1                   | 1        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1                 | 100 %                   | 1                     | 100 %                       |
| NA-MA01                                       | Fast saltvanns-fjæreltebunn               | 8                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MA02                                       | Eufotisk fast saltvannsbunn               | 20                  | 0        | 2        | 1        | 3         | 0        | 3                 | 15 %                    | 6                     | 30 %                        |
| NA-MA03                                       | Afotisk fast saltvannsbunn                | 17                  | 0        | 1        | 0        | 2         | 2        | 1                 | 6 %                     | 5                     | 29 %                        |
| NA-MA04                                       | Fjærelte-sedimentbunn                     | 7                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MA05                                       | Eufotisk saltvanns-sedimentbunn           | 7                   | 0        | 0        | 0        | 1         | 0        | 0                 | 0 %                     | 1                     | 14 %                        |
| NA-MA06                                       | Afotisk saltvanns-sedimentbunn            | 18                  | 0        | 2        | 1        | 2         | 0        | 3                 | 17 %                    | 5                     | 28 %                        |
| NA-MB01                                       | Marin helofyttsump                        | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MB02                                       | Saltvanns-undervannseng                   | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MB03                                       | Korallrev                                 | 2                   | 0        | 0        | 0        | 1         | 0        | 0                 | 0 %                     | 1                     | 50 %                        |
| NA-MC01                                       | Fast brakkvanns-fjæreltebunn              | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MC03                                       | Littoralbassengbunn                       | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MC04                                       | Brakkvanns-sedimentbunn                   | 8                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MC05                                       | Marine grotter og overheng                | 2                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MC06                                       | Kald havkilde                             | 5                   | 0        | 0        | 3        | 1         | 0        | 3                 | 60 %                    | 4                     | 80 %                        |
| NA-MC07                                       | Varm havkilde                             | 2                   | 1        | 1        | 0        | 0         | 0        | 2                 | 100 %                   | 2                     | 100 %                       |
| NA-MC08                                       | Marint bunnsystem preget av oksygenmangel | 4                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-MC09                                       | Havisbunn                                 | 2                   | 2        | 0        | 0        | 0         | 0        | 2                 | 100 %                   | 2                     | 100 %                       |
| NA-MC10                                       | Havis-underside                           | 1                   | 1        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1                 | 100 %                   | 1                     | 100 %                       |
| NA-MF01                                       | Brakkvanns-undervannseng                  | 6                   | 0        | 0        | 1        | 0         | 0        | 1                 | 17 %                    | 1                     | 17 %                        |
| <b>Total/gjennomsnitt marine bunnsystemer</b> |   | <b>118</b>          | <b>5</b> | <b>6</b> | <b>6</b> | <b>10</b> | <b>2</b> | <b>17</b>         | <b>24 %</b>             | <b>29</b>             | <b>31 %</b>                 |
| <b>Marine vannmassesystemer</b>               |   |                     |          |          |          |           |          |                   |                         |                       |                             |
| NA-SA01                                       | Eufotiske havvannmassesystemer            | 2                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-SC01                                       | Afotiske havvannmassesystemer             | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-SC02                                       | Eufotiske fjordvannmassesystemer          | 5                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |

| NiN-kode   | Hovedtype  | Vurderte naturtyper | Vurdering |          |          |          |          | Rødlistingsstatus |                         |                       |                             |
|--|--|---------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|
|  |  |                     | CR        | EN       | VU       | NT       | DD       | Truede naturtyper | Andel truede naturtyper | Rødlistede naturtyper | Andel rødlistede naturtyper |
| NA-SC03  | Afotiske sirkulerende fjordvannmassesystemer         | 1                   | 0         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-SC04  | Marine vannmassesystemer preget av oksygenmangel     | 2                   | 0         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-SC05  | Marine vannmassesystemer i poller og littoralbasseng | 2                   | 0         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-SC06  | Marine vannmassesystemer nær og nord for iskanten    | 2                   | 2         | 0        | 0        | 0        | 0        | 2                 | 100 %                   | 2                     | 100 %                       |
| NA-SC07  | Marine vannmassesystemer på polar havis              | 2                   | 2         | 0        | 0        | 0        | 0        | 2                 | 100 %                   | 2                     | 100 %                       |
| <b>Total/gjennomsnitt marine vannmassesystemer</b> |  | <b>17</b>           | <b>4</b>  | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>4</b>          | <b>25 %</b>             | <b>4</b>              | <b>25 %</b>                 |

## Fastmark

### Skogsmark

|                                     |                        |           |          |          |           |           |          |           |             |           |             |
|-------------------------------------|------------------------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| NA-TB01                             | Fastmarkskogsmark      | 49        | 0        | 5        | 14        | 13        | 0        | 19        | 39 %        | 32        | 65 %        |
| NA-TF01                             | Sand- og dyneskogsmark | 3         | 0        | 0        | 2         | 1         | 0        | 2         | 67 %        | 3         | 100 %       |
| NA-TF02                             | Flomskogsmark          | 13        | 0        | 1        | 3         | 2         | 6        | 4         | 31 %        | 12        | 92 %        |
| <b>Total/gjennomsnitt skogsmark</b> |                        | <b>65</b> | <b>0</b> | <b>6</b> | <b>19</b> | <b>16</b> | <b>6</b> | <b>25</b> | <b>45 %</b> | <b>47</b> | <b>86 %</b> |

### Semi-naturlige naturtyper

|   |                         |           |           |           |          |          |          |           |              |           |              |
|---|-------------------------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| NA-TH01                                 | Avskoget hei og eng     | 6         | 0         | 6         | 0        | 0        | 0        | 6         | 100 %        | 6         | 100 %        |
| NA-TK01                                 | Semi-naturlig eng       | 7         | 7         | 0         | 0        | 0        | 0        | 7         | 100 %        | 7         | 100 %        |
| NA-TK02                                 | Semi-naturlig strandeng | 2         | 0         | 2         | 0        | 0        | 0        | 2         | 100 %        | 2         | 100 %        |
| NA-TK03                                 | Kystlynghei             | 4         | 4         | 0         | 0        | 0        | 0        | 4         | 100 %        | 4         | 100 %        |
| NA-VK01                                 | Slåttemyr               | 2         | 2         | 0         | 0        | 0        | 0        | 2         | 100 %        | 2         | 100 %        |
| NA-VK02                                 | Semi-naturlig våteng    | 2         | 0         | 2         | 0        | 0        | 0        | 2         | 100 %        | 2         | 100 %        |
| <b>Total/gjennomsnitt semi-naturlig</b> |                         | <b>23</b> | <b>13</b> | <b>10</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>23</b> | <b>100 %</b> | <b>23</b> | <b>100 %</b> |

### Naturlig åpne naturtyper på fastmark

|         |                             |    |   |   |   |   |   |    |       |    |       |
|---------|-----------------------------|----|---|---|---|---|---|----|-------|----|-------|
| NA-TA01 | Nakent berg                 | 28 | 0 | 9 | 7 | 1 | 0 | 16 | 57 %  | 17 | 61 %  |
| NA-TA02 | Åpen grunnlendt mark        | 4  | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1  | 25 %  | 3  | 75 %  |
| NA-TA03 | Arktisk-alpin hei og leside | 6  | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6  | 100 % | 6  | 100 % |
| NA-TA04 | Arktisk-alpin grasmark      | 3  | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0  | 0 %   | 3  | 100 % |
| NA-TC01 | Strandberg                  | 4  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0  | 0 %   | 0  | 0 %   |
| NA-TC02 | Grotte og overheng          | 6  | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0  | 0 %   | 2  | 33 %  |
| NA-TC03 | Løsmasse-strand             | 10 | 0 | 2 | 2 | 2 | 0 | 4  | 40 %  | 6  | 60 %  |
| NA-TC04 | Saltanrikningsmark          | 3  | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3  | 100 % | 3  | 100 % |

| NiN-kode   | Hovedtype                    | Vurderte naturtyper | CR       | EN        | VU        | NT        | DD       | Truede naturtyper | Andel truede naturtyper | Rødlistede naturtyper | Andel rødlistede naturtyper |
|--|------------------------------|---------------------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| NA-TC05  | Strandeng                    | 4                   | 1        | 1         | 2         | 0         | 0        | 4                 | 100 %                   | 4                     | 100 %                       |
| NA-TC06  | Fuglefjell-eng               | 1                   | 0        | 0         | 1         | 0         | 0        | 1                 | 100 %                   | 1                     | 100 %                       |
| NA-TC07  | Fugletopp                    | 1                   | 0        | 0         | 0         | 1         | 0        | 0                 | 0 %                     | 1                     | 100 %                       |
| NA-TC08  | Snøleie                      | 5                   | 0        | 5         | 0         | 0         | 0        | 5                 | 100 %                   | 5                     | 100 %                       |
| NA-TD01  | Rasmark                      | 8                   | 0        | 0         | 0         | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-TD03  | Rasmarkeng                   | 3                   | 0        | 0         | 0         | 2         | 1        | 0                 | 0 %                     | 3                     | 100 %                       |
| NA-TD04  | Fosse-eng                    | 4                   | 0        | 1         | 3         | 0         | 0        | 4                 | 100 %                   | 4                     | 100 %                       |
| NA-TD06  | Rabbe                        | 3                   | 0        | 0         | 0         | 3         | 0        | 0                 | 0 %                     | 3                     | 100 %                       |
| NA-TE01  | Sanddynemark                 | 6                   | 0        | 4         | 2         | 0         | 0        | 6                 | 100 %                   | 6                     | 100 %                       |
| NA-TE02  | Aktiv skredmark              | 3                   | 0        | 0         | 0         | 2         | 1        | 0                 | 0 %                     | 3                     | 100 %                       |
| NA-TE03  | Åpen flomfastmark            | 12                  | 0        | 0         | 6         | 6         | 0        | 6                 | 50 %                    | 12                    | 100 %                       |
| NA-TE04  | Langvarig oversvømt flommark | 1                   | 0        | 1         | 0         | 0         | 0        | 1                 | 100 %                   | 1                     | 100 %                       |
| NA-TE05  | Oppfrysingsmark              | 3                   | 0        | 0         | 3         | 0         | 0        | 3                 | 100 %                   | 3                     | 100 %                       |
| NA-TE06  | Marin driftvoll              | 2                   | 0        | 0         | 0         | 2         | 0        | 0                 | 0 %                     | 2                     | 100 %                       |
| NA-TE07  | Ferskvannsdriftvoll          | 1                   | 0        | 0         | 0         | 0         | 1        | 0                 | 0 %                     | 1                     | 100 %                       |
| NA-TE08  | Flommarkseng                 | 6                   | 0        | 0         | 2         | 4         | 0        | 2                 | 33 %                    | 6                     | 100 %                       |
| NA-TE09  | Isinnfrysingsmark            | 3                   | 0        | 1         | 1         | 1         | 0        | 2                 | 67 %                    | 3                     | 100 %                       |
| NA-TG01  | Nakne løsmasser              | 16                  | 0        | 0         | 0         | 0         | 2        | 0                 | 0 %                     | 2                     | 13 %                        |
| <b>Total/gjennomsnitt naturlig åpne naturtyper på fastmark</b> |                              | <b>146</b>          | <b>1</b> | <b>26</b> | <b>37</b> | <b>29</b> | <b>5</b> | <b>64</b>         | <b>45 %</b>             | <b>98</b>             | <b>80 %</b>                 |

## Våtmark

### Våtmarkssystemer

|  |                            |           |          |          |          |          |          |           |             |           |             |
|--|----------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| NA-VA01                                    | Åpen jordvannsmyr          | 6         | 0        | 2        | 0        | 0        | 0        | 2         | 33 %        | 2         | 33 %        |
| NA-VB01                                    | Myr- og sumpskogsmark      | 5         | 0        | 1        | 1        | 2        | 0        | 2         | 40 %        | 4         | 80 %        |
| NA-VC01                                    | Åpen nedbørsmyr            | 4         | 1        | 0        | 1        | 2        | 0        | 2         | 50 %        | 4         | 100 %       |
| NA-VC02                                    | Torvmarkskilde             | 2         | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0         | 0 %         | 1         | 50 %        |
| NA-VC03                                    | Grunnkilde                 | 2         | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0         | 0 %         | 1         | 50 %        |
| NA-VC04                                    | Våt- og kildesnøleie       | 4         | 0        | 4        | 0        | 0        | 0        | 4         | 100 %       | 4         | 100 %       |
| NA-VE01                                    | Oppfrysingsvåtmark         | 2         | 0        | 0        | 0        | 0        | 2        | 0         | 0 %         | 2         | 100 %       |
| NA-VF01                                    | Nedbørsmyr-skogsmark       | 1         | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0         | 0 %         | 1         | 100 %       |
| NA-VF02                                    | Strandsumpskogsmark        | 5         | 0        | 0        | 3        | 2        | 0        | 3         | 60 %        | 5         | 100 %       |
| NA-VG01                                    | Ny naturgitt torvmark      | 2         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0 %         | 0         | 0 %         |
| NA-VG02                                    | Ny naturgitt grunn våtmark | 2         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0 %         | 0         | 0 %         |
| <b>Total/gjennomsnitt våtmarkssystemer</b> |                            | <b>35</b> | <b>1</b> | <b>7</b> | <b>5</b> | <b>9</b> | <b>2</b> | <b>13</b> | <b>26 %</b> | <b>24</b> | <b>65 %</b> |

| NiN-kode                             | Hovedtype   | Vurderte naturtyper | CR       | EN       | VU        | NT        | DD       | Truede naturtyper | Andel truede naturtyper | Rødlistede naturtyper | Andel rødlistede naturtyper |
|--------------------------------------|---|---------------------|----------|----------|-----------|-----------|----------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| <b>Ferskvann</b>                     |   |                     |          |          |           |           |          |                   |                         |                       |                             |
| <b>Innsjøbunn</b>                    |   |                     |          |          |           |           |          |                   |                         |                       |                             |
| NA-LA01                              | Eufotisk fast innsjøbunn                                      | 5                   | 0        | 0        | 0         | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-LA02                              | Eufotisk innsjø-sedimentbunn                                  | 21                  | 0        | 0        | 4         | 0         | 0        | 4                 | 19 %                    | 4                     | 19 %                        |
| NA-LA03                              | Afotisk innsjøbunn  | 3                   | 0        | 0        | 0         | 1         | 0        | 0                 | 0 %                     | 1                     | 33 %                        |
| NA-LB01                              | Helofytt-ferskvannssump                                       | 7                   | 0        | 0        | 1         | 1         | 0        | 1                 | 14 %                    | 2                     | 29 %                        |
| NA-LB02                              | Innsjø-undervannseng  | 11                  | 0        | 0        | 2         | 1         | 0        | 2                 | 18 %                    | 3                     | 27 %                        |
| NA-LC02                              | Dy- og gytjebunn i innsjø                                     | 10                  | 0        | 0        | 2         | 0         | 0        | 2                 | 20 %                    | 2                     | 20 %                        |
| NA-LC03                              | Innsjøbunn som består av grovt organisk materiale             | 2                   | 0        | 0        | 1         | 0         | 0        | 1                 | 50 %                    | 1                     | 50 %                        |
| NA-LC04                              | Innsjøbunn preget av oksygenmangel                            | 7                   | 0        | 0        | 0         | 6         | 0        | 0                 | 0 %                     | 6                     | 86 %                        |
| NA-LC05                              | Innsjø-isbunn   | 2                   | 0        | 0        | 0         | 0         | 2        | 0                 | 0 %                     | 2                     | 100 %                       |
| NA-LJ01                              | Klart endret innsjøbunn preget av næringsstoff-overbelastning | 2                   | 0        | 0        | 1         | 1         | 0        | 1                 | 50 %                    | 2                     | 100 %                       |
| <b>Total/gjennomsnitt innsjøbunn</b> |   | <b>70</b>           | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>11</b> | <b>10</b> | <b>2</b> | <b>11</b>         | <b>13 %</b>             | <b>23</b>             | <b>36 %</b>                 |
| <b>Elvebunn</b>                      |   |                     |          |          |           |           |          |                   |                         |                       |                             |
| NA-OA01                              | Fast elvebunn   | 8                   | 0        | 0        | 0         | 8         | 0        | 0                 | 0 %                     | 8                     | 100 %                       |
| NA-OA02                              | Elvesedimentbunn  | 22                  | 0        | 0        | 3         | 13        | 0        | 3                 | 14 %                    | 16                    | 73 %                        |
| NA-OB01                              | Elve-undervannseng  | 8                   | 0        | 0        | 2         | 2         | 0        | 2                 | 25 %                    | 4                     | 50 %                        |
| NA-OC01                              | Ferskvannskildebunn   | 2                   | 0        | 0        | 0         | 0         | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| NA-OC02                              | Varm ferskvannskildebunn                                      | 3                   | 3        | 0        | 0         | 0         | 0        | 3                 | 100 %                   | 3                     | 100 %                       |
| NA-OC03                              | Dy- og gytjebunn i elv  | 2                   | 0        | 0        | 0         | 2         | 0        | 0                 | 0 %                     | 2                     | 100 %                       |
| NA-OG01                              | Ny elvebunn   | 1                   | 0        | 0        | 0         | 1         | 0        | 0                 | 0 %                     | 1                     | 100 %                       |
| <b>Total/gjennomsnitt elvebunn</b>   |   | <b>46</b>           | <b>3</b> | <b>0</b> | <b>5</b>  | <b>26</b> | <b>0</b> | <b>8</b>          | <b>20 %</b>             | <b>34</b>             | <b>75 %</b>                 |

| NiN-kode   | Hovedtype   | Vurderte naturtyper | CR       | EN       | VU       | NT        | DD       | Truede naturtyper | Andel truede naturtyper | Rødlistede naturtyper | Andel rødlistede naturtyper |
|--|---|---------------------|----------|----------|----------|-----------|----------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| <b>Limniske vannmassesystemer</b>                    |   |                     |          |          |          |           |          |                   |                         |                       |                             |
| NA-FA02  | Ikke lagdelte, fullsirkulerende, naturlig fisketomme innsjø-vannmassesystemer | 17                  | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| NA-FB01  | Lagdelte, fullsirkulerende innsjø-vannmassesystemer                           | 17                  | 0        | 0        | 0        | 5         | 0        | 0                 | 0%                      | 5                     | 29%                         |
| NA-FB02  | Ikke lagdelte innsjø-vannmassesystemer  | 18                  | 0        | 0        | 0        | 6         | 0        | 0                 | 0%                      | 6                     | 33%                         |
| NA-FB03  | Elvevannmassesystemer   | 2                   | 0        | 0        | 0        | 2         | 0        | 0                 | 0%                      | 2                     | 100%                        |
| NA-FC01  | Bresjø-vannmassesystemer  | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| NA-FC02  | Grottesjø-vannmassesystemer   | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| NA-FC04  | Innsjø-vannmassesystemer preget av oksygenmangel                              | 5                   | 0        | 0        | 0        | 5         | 0        | 0                 | 0%                      | 5                     | 100%                        |
| NA-FC05  | Limniske vannmassesystemer på isoverflate                                     | 2                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 2        | 0                 | 0%                      | 2                     | 100%                        |
| <b>Total/gjennomsnitt limniske vannmassesystemer</b> |   | <b>65</b>           | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>18</b> | <b>2</b> | <b>0</b>          | <b>0%</b>               | <b>20</b>             | <b>36%</b>                  |
| <b>Landformer</b>                                    |   |                     |          |          |          |           |          |                   |                         |                       |                             |
| <b>Bremassiv</b>                                     |   |                     |          |          |          |           |          |                   |                         |                       |                             |
| BM-A   | Bremassiv   | 9                   | 1        | 2        | 5        | 0         | 0        | 8                 | 89%                     | 8                     | 89%                         |
| <b>Elveløp</b>                                       |   |                     |          |          |          |           |          |                   |                         |                       |                             |
| EL-A   | Elveløp i fast fjell  | 2                   | 0        | 0        | 0        | 1         | 0        | 0                 | 0%                      | 1                     | 50%                         |
| EL-B   | Elveløp preget av fluviale prosesser  | 4                   | 0        | 0        | 0        | 4         | 0        | 0                 | 0%                      | 4                     | 100%                        |
| EL-C   | Elveløp preget av glasiøle og fluviale prosesser                              | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| EL-D   | Elveløp i og gjennom kohesive sedimenter                                      | 2                   | 0        | 0        | 0        | 1         | 0        | 0                 | 0%                      | 1                     | 50%                         |
| <b>Total/gjennomsnitt elveløp</b>                    |   | <b>11</b>           | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>6</b>  | <b>0</b> | <b>0</b>          | <b>0%</b>               | <b>6</b>              | <b>40%</b>                  |
| <b>Innsjøbasseng</b>                                 |   |                     |          |          |          |           |          |                   |                         |                       |                             |
| IB-A   | Basseng formet av jordas indre prosesser                                      | 2                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| IB-B   | Massetransport-basseng  | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| IB-C   | Bredemt basseng   | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| IB-D   | Breerosjonsbasseng  | 6                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| IB-E   | Bre- og breelvsedimentasjonsbasseng   | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |
| IB-F   | Frostprosess-basseng  | 2                   | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0                 | 0%                      | 0                     | 0%                          |

| NiN-kode                                | Hovedtypegruppe                                 | Vurderte naturtyper | CR       | EN       | VU       | NT       | DD       | Truede naturtyper | Andel truede naturtyper | Rødlistede naturtyper | Andel rødlistede naturtyper |
|---|---|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|
| IB-G                                    | Basseng formet av kjemiske oppløsningsprosesser | 4                   | 1        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1                 | 25 %                    | 1                     | 25 %                        |
| IB-I                                    | Elvesediment-basseng                            | 2                   | 0        | 0        | 0        | 2        | 0        | 0                 | 0 %                     | 2                     | 100 %                       |
| IB-J                                    | Vinderosjonsbasseng                             | 1                   | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 1                 | 100 %                   | 1                     | 100 %                       |
| IB-K                                    | Basseng formet av kystprosesser                 | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| IB-L                                    | Basseng i torv                                  | 0                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0 %                     | 0                     | 0 %                         |
| <b>Total/gjennomsnitt innjøbbasseng</b> |   | <b>23</b>           | <b>1</b> | <b>0</b> | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>0</b> | <b>2</b>          | <b>11 %</b>             | <b>4</b>              | <b>20 %</b>                 |

### Landformer i fast fjell og løsmasser

|   |  |            |          |          |          |           |          |           |            |           |             |
|---|--|------------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|-------------|
| FL-A  | Breelvlandformer                         | 12         | 0        | 0        | 0        | 1         | 0        | 0         | 0 %        | 1         | 8 %         |
| FL-B  | Biogene landformer                       | 1          | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0         | 0 %        | 0         | 0 %         |
| FL-C  | Bresjølandformer                         | 5          | 0        | 0        | 2        | 1         | 0        | 2         | 40 %       | 3         | 60 %        |
| FL-D  | Elvelandformer                           | 15         | 0        | 0        | 2        | 9         | 0        | 2         | 13 %       | 11        | 73 %        |
| FL-E  | Forkastnings- og oppsprekkingslandformer | 4          | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0         | 0 %        | 0         | 0 %         |
| FL-F  | Frostlandformer                          | 8          | 0        | 1        | 0        | 1         | 0        | 1         | 13 %       | 2         | 25 %        |
| FL-G  | Forvittringslandformer                   | 8          | 1        | 0        | 0        | 0         | 0        | 1         | 13 %       | 1         | 13 %        |
| FL-H  | Glasielle landformer                     | 35         | 0        | 0        | 1        | 2         | 0        | 1         | 3 %        | 3         | 9 %         |
| FL-I  | Kystlandformer                           | 12         | 0        | 0        | 1        | 0         | 0        | 1         | 8 %        | 1         | 8 %         |
| FL-J  | Lagdelingsformer i berggrunn             | 4          | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0         | 0 %        | 0         | 0 %         |
| FL-K  | Skyve-foldebeltelandformer               | 3          | 0        | 0        | 0        | 1         | 0        | 0         | 0 %        | 1         | 33 %        |
| FL-L  | Skredlandformer                          | 10         | 1        | 0        | 0        | 1         | 0        | 1         | 10 %       | 2         | 20 %        |
| FL-M  | Havstrømlandformer                       | 7          | 0        | 0        | 0        | 0         | 0        | 0         | 0 %        | 0         | 0 %         |
| FL-N  | Utstrømningslandformer                   | 5          | 0        | 0        | 0        | 0         | 1        | 0         | 0 %        | 1         | 20 %        |
| FL-O  | Vindlandformer                           | 3          | 0        | 0        | 1        | 1         | 0        | 1         | 33 %       | 2         | 67 %        |
| FL-P  | Vulkanske landformer                     | 8          | 0        | 0        | 0        | 0         | 1        | 0         | 0 %        | 1         | 13 %        |
| <b>Total/gjennomsnitt fast fjell og løsmasser</b> |  | <b>140</b> | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>7</b> | <b>17</b> | <b>2</b> | <b>10</b> | <b>8 %</b> | <b>29</b> | <b>22 %</b> |

### Torvmarksmassiv

|   |                        |           |          |          |          |          |          |           |             |           |             |
|---|------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-------------|-----------|-------------|
| TM-A                                      | Topogene torvmassiv    | 2         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0 %         | 0         | 0 %         |
| TM-B                                      | Soligene torvmassiv    | 5         | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1         | 20 %        | 1         | 20 %        |
| TM-C                                      | Kildetorvmassiv        | 1         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0 %         | 0         | 0 %         |
| TM-D                                      | Flommyrtorvmassiv      | 3         | 1        | 0        | 0        | 2        | 0        | 1         | 33 %        | 3         | 100 %       |
| TM-E                                      | Blandingsmyrtorvmassiv | 3         | 1        | 0        | 1        | 1        | 0        | 2         | 67 %        | 3         | 100 %       |
| TM-F                                      | Mellomstillingsmassiv  | 1         | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0         | 0 %         | 0         | 0 %         |
| TM-G                                      | Terrengdekkende massiv | 1         | 0        | 0        | 1        | 0        | 0        | 1         | 100 %       | 1         | 100 %       |
| TM-H                                      | Høgmyrtorvmassiv       | 6         | 0        | 5        | 0        | 1        | 0        | 5         | 83 %        | 6         | 100 %       |
| <b>Total/gjennomsnitt torvmarksmassiv</b> |                        | <b>22</b> | <b>2</b> | <b>6</b> | <b>2</b> | <b>4</b> | <b>0</b> | <b>10</b> | <b>38 %</b> | <b>14</b> | <b>53 %</b> |

## Antall rødlistede naturtyper fordelt på hovedtyper i NiN – Svalbard

| NiN-kode   | Hovedtype                   | Vurderte naturtyper | CR       | EN       | VU       | NT       | DD       | Truede naturtyper | Andel truede | Rødlistede naturtyper | Andel rødlistede naturtyper |
|--|-----------------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------|--------------|-----------------------|-----------------------------|
| <b>Naturlig åpne naturtyper på fastmark</b>                    |                             |                     |          |          |          |          |          |                   |              |                       |                             |
| NA-TA01  | Nakent berg                 | 8                   | 0        | 0        | 0        | 2        | 0        | 0                 | 0%           | 2                     | 25%                         |
| NA-TA03  | Arktisk-alpin hei og leside | 7                   | 1        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1                 | 14%          | 1                     | 14%                         |
| NA-TA04  | Arktisk-alpin grasmark      | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TC01  | Strandberg                  | 2                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TC02  | Grotte og overheng          | 6                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TC03  | Løsmasse-strand             | 5                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TC04  | Saltanrikningsmark          | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TC05  | Strandeng                   | 2                   | 0        | 0        | 0        | 2        | 0        | 0                 | 0%           | 2                     | 100%                        |
| NA-TC06  | Fuglefjell-eng              | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TC07  | Fugletopp                   | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TC08  | Snøleie                     | 5                   | 0        | 0        | 0        | 5        | 0        | 0                 | 0%           | 5                     | 100%                        |
| NA-TD01  | Rasmark                     | 9                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TD02  | Flomskredmark               | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TD03  | Rasmarkeng                  | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TD05  | Naturlig beitebetinget eng  | 2                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TD06  | Rabbe                       | 4                   | 1        | 0        | 0        | 0        | 0        | 1                 | 25%          | 1                     | 25%                         |
| NA-TE01  | Sanddynemark                | 2                   | 0        | 1        | 0        | 0        | 0        | 1                 | 50%          | 1                     | 50%                         |
| NA-TE02  | Aktiv skredmark             | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TE03  | Åpen flomfastmark           | 3                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TE05  | Oppfrysingsmark             | 3                   | 0        | 0        | 3        | 0        | 0        | 3                 | 100%         | 3                     | 100%                        |
| NA-TE06  | Marin driftvoll             | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-TG01  | Nakne løsmasser             | 6                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| <b>Total/gjennomsnitt naturlig åpne naturtyper på fastmark</b> |                             | <b>78</b>           | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>3</b> | <b>9</b> | <b>0</b> | <b>6</b>          | <b>9%</b>    | <b>15</b>             | <b>19%</b>                  |
| <b>Våtmark</b>   |                             |                     |          |          |          |          |          |                   |              |                       |                             |
| NA-VC03  | Grunnkilde                  | 2                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 0        | 0                 | 0%           | 0                     | 0%                          |
| NA-VC04  | Våt- og kildesnøleie        | 4                   | 0        | 0        | 0        | 4        | 0        | 0                 | 0%           | 4                     | 100%                        |
| NA-VC05  | Permafrost-våtmark          | 1                   | 0        | 0        | 0        | 1        | 0        | 0                 | 0%           | 1                     | 100%                        |
| NA-VE01  | Oppfrysingsvåtmark          | 1                   | 0        | 0        | 0        | 0        | 1        | 0                 | 0%           | 1                     | 100%                        |
| <b>Total/gjennomsnitt våtmarkssystemer</b>                     |                             | <b>8</b>            | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>5</b> | <b>1</b> | <b>0</b>          | <b>0%</b>    | <b>6</b>              | <b>75%</b>                  |

Artsdatabanken er en faglig uavhengig etat med eget styre, underlagt Klima- og miljødepartementet. Vår hovedoppgave er å formidle oppdatert og lett tilgjengelig informasjon om arter og naturtyper. Gjennom innhenting, systematisering og formidling av kunnskap, bygger vi broer mellom vitenskap og samfunn.

Vi gir ut Norsk rødliste for arter og Norsk rødliste for naturtyper, samt risikovurderinger av fremmede arter med Fremmedartliste. Gjennom Artsprosjektet bidrar vi til å bygge opp kunnskapen om arter i Norge, med spesiell vekt på de artene man vet lite om i dag. Vi har ansvar for rapporteringssystemet Artsobservasjoner og tilbyr stedfestet informasjon om norsk natur, i samarbeid med en rekke dataleverandører.

Artsdatabanken har også ansvar for type- og beskrivelsessystemet Natur i Norge (NiN) som skal legges til grunn for all naturtypekartlegging i landet, og for kartleggingsveiledning knyttet til NiN.