



BILAG 1A OVERSIGT OVER UDPEGNINGSGRUNDLAG I DE BERØRTE NATURA 2000-OMRÅDER OG POTENTIEL BETYDNING AF ÆNDREDE GØDSKNINGSNORMER

| Potentiel effekt af øget næringsstoffilførsel på bevaringsmålsætningerne for udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder (N nr.), herunder habitat-(H nr.) og fuglebeskyttelsesområder (F nr.) i 1.10 Vadehavet og 4.1 Kruså-Vidå. | | | | | | | |
|---|-----------------|---|---|------|--|--------------|------------------|
| N nr. | H nr. | F nr. | Natura2000 - område | Kode | Udpegningsgrundlag | Ingen effekt | Potentiel effekt |
| 89 | 78, 86, 90, 239 | 49, 51, 52, 53, 55, 57, 60, 65, 67 | Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde, samt Brede Å, Vidå, Rudbøl Sø, Magisterkogen og Alslev Ådal | 1095 | Havlampret (<i>Petromyzon marinus</i>) | X** | |
| | | | | 1096 | Bæklampret (<i>Lampetra planeri</i>) | X | |
| | | | | 1099 | Flodlampret (<i>Lampetra fluviatilis</i>) | X** | |
| | | | | 1103 | Stavsild (<i>Alosa fallax</i>) | X** | |
| | | | | 1106 | Laks (<i>Salmo salar</i>) | X | |
| | | | | 1113 | *Snæbel (<i>Coregonus oxyrhyncus</i>) | X** | |
| | | | | 1351 | Marsvin (<i>Phocoena phocoena</i>) | x** | |
| | | | | 1355 | Odder (<i>Lutra lutra</i>) | X | |
| | | | | 1364 | Gråsæl (<i>Halichoerus gryphus</i>) | x** | |
| | | | | 1365 | Spættet sæl (<i>Phoca vitulina</i>) | x** | |
| | | | | 1110 | Sandbanker med lavvandet vedvarende dække af havvand | | X |
| | | | | 1130 | Flodmundinger | | x |
| | | | | 1140 | Mudder- og sandflader blottet ved ebbe | | X |
| | | | | 1145 | Dyndsmerling (<i>Misgurnus fossilis</i>) | X | |
| | 1150 | * Kystlaguner og strandsøer | | X | | | |
| | 1160 | Større lavvandede bugter og vige | | X | | | |
| | 1170 | Rev | | X | | | |
| | 1310 | Vegetation af kveller eller andre enårige strandplanter, der koloniserer mudder og sand | X | | | | |
| | 1320 | Vadegræssamfund | X | | | | |
| | 1330 | Strandenge | X | | | | |
| | 2110 | Forstrand og begyndende klitdannelser | X | | | | |
| | 2120 | Hvide klitter og vandremiler | X | | | | |
| | 2130 | * Stabile kystklitter med urteagtig vegetation (grå klit og grønsværklit) | X | | | | |
| | 2140 | * Kystklitter med dværgbuskvegetation (klithede) | X | | | | |
| | 2160 | Kystklitter med havtorn | X | | | | |
| | 2170 | Kystklitter med gråris | X | | | | |
| | 2180 | Kystklitter med selvsåede bestande af hjemmehørende træarter | X | | | | |
| | 2190 | Fugtige klitlavninger | X | | | | |
| | 2310 | Indlandsklitter med lyng og visse | X | | | | |
| | 2320 | Indlandsklitter med lyng og revling | X | | | | |

| Potentiel effekt af øget næringsstoffilførsel på bevaringsmålsætningerne for udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder (N nr.), herunder habitat-(H nr.) og fuglebeskyttelsesområder (F nr.) i 1.10 Vadehavet og 4.1 Kruså-Vidå. | | | | | | | | |
|---|-------|-------|---------------------|------|--|--------------|------------------|--|
| N nr. | H nr. | F nr. | Natura2000 - område | Kode | Udpegningsgrundlag | Ingen effekt | Potentiel effekt | |
| | | | | 2330 | Indlandsklitter med åbne græsarealer med sandskæg og hvene | x | | |
| | | | | 3130 | Ret næringsfattige søer og vandhuller med små amfibiske planter ved bredden | | x | |
| | | | | 3140 | Kalkrige søer og vandhuller med kransnålalger | | x | |
| | | | | 3150 | Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks | x | | |
| | | | | 3160 | Brunvandede søer og vandhuller | | x | |
| | | | | 3260 | Vandløb med vandplanter | X | | |
| | | | | 4010 | Våde dværgbusksamfund med klokkelyng | X | | |
| | | | | 4030 | Tørre dværgbusksamfund (heder) | x | | |
| | | | | 6210 | Overdrev og krat på mere eller mindre kalkholdig bund (* vigtige orkidélokalteter) | x | | |
| | | | | 6230 | * Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund | x | | |
| | | | | 6410 | Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop | x | | |
| | | | | 6430 | Bræmmer med høje urter langs vandløb eller skyggende skovbryn | x | | |
| | | | | 7140 | Hængesæk og andre kærsamfund dannet flydende i vand | | X*** | |
| | | | | 7150 | Plantesamfund med næbfrø, soldug eller ulvefod på vådt sand eller blottet tørv | x | | |
| | | | | 7220 | * Kilder og væld med kalkholdigt (hårdt) vand | | X*** | |
| | | | | 7230 | Rigkær | | X*** | |
| | | | | 9190 | Stilkegeskove og -krat på mager sur bund | x | | |
| | | | | 91D0 | * Skovbevoksede tørvemoser | x | | |
| | | | | 91E0 | * Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld | x | | |
| | | | | A021 | Rørdrum | x | | |
| | | | | A031 | Hvid stork | x | | |
| | | | | A034 | Skestork | x | | |
| | | | | A037 | Pibesvane | x | | |
| | | | | A038 | Sangsvane | x | | |
| | | | | A045 | Bramgås | x | | |
| | | | | A075 | Havørn | x | | |
| | | | | A081 | Rørhøg | x | | |

| Potentiel effekt af øget næringsstoffilførsel på bevaringsmålsætningerne for udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder (N nr.), herunder habitat-(H nr.) og fuglebeskyttelsesområder (F nr.) i 1.10 Vadehavet og 4.1 Kruså-Vidå. | | | | | | | | |
|---|-------|-------|---------------------|------|-------------------------|--------------|------------------|--|
| N nr. | H nr. | F nr. | Natura2000 - område | Kode | Udpegningsgrundlag | Ingen effekt | Potentiel effekt | |
| | | | | A082 | Blå kærhøg | x | | |
| | | | | A084 | Hedehøg | x | | |
| | | | | A103 | Vandrefalk | x | | |
| | | | | A119 | Plettet rørvagtel | x | | |
| | | | | A122 | Engsnarre | x | | |
| | | | | A132 | Klyde | x | | |
| | | | | A138 | Hvidbrystet præstekrave | x | | |
| | | | | A140 | Hjejle | x | | |
| | | | | A149 | Engryle | x | | |
| | | | | A151 | Brushane | x | | |
| | | | | A157 | Lille kobbersneppe | x | | |
| | | | | A176 | Sorthovedet måge | x | | |
| | | | | A177 | Dværgmåge | x | | |
| | | | | A189 | Sandterne | x | | |
| | | | | A191 | Splitterne | x | | |
| | | | | A193 | Fjordterne | x | | |
| | | | | A194 | Havterne | x | | |
| | | | | A195 | Dværgterne | x | | |
| | | | | A197 | Sortterne | x | | |
| | | | | A222 | Mosehornugle | x | | |
| | | | | A224 | Natravn | x | | |
| | | | | A272 | Blåhals | x | | |
| | | | | A040 | Kortnæbbet gås | x | | |
| | | | | A043 | Grågås | x | | |
| | | | | A046 | Lysbuget knortegås | | X** | |
| | | | | A046 | Mørkbuget knortegås | | X** | |
| | | | | A048 | Gravand | | X** | |
| | | | | A050 | Pibeand | | X** | |
| | | | | A052 | Krikand | x | | |
| | | | | A054 | Spidsand | | | |
| | | | | A056 | Skeand | x | | |
| | | | | A063 | Ederfugl | | X** | |
| | | | | A065 | Sortand | | X** | |
| | | | | A130 | Strandskade | x | | |
| | | | | A141 | Strandhjejle | x | | |
| | | | | A143 | Islandsk ryle | x | | |
| | | | | A144 | Sandløber | x | | |
| | | | | A149 | Almindelig ryle | x | | |
| | | | | A160 | Stor regnspove | x | | |
| | | | | A162 | Rødben | x | | |

| Potentiel effekt af øget næringsstofftilførsel på bevaringsmålsætningerne for udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder (N nr.), herunder habitat-(H nr.) og fuglebeskyttelsesområder (F nr.) i 1.10 Vadehavet og 4.1 Kruså-Vidå. | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|----------------------------|-------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|
| <i>N nr.</i> | <i>H nr.</i> | <i>F nr.</i> | <i>Natura2000 - område</i> | <i>Kode</i> | <i>Udpegningsgrundlag</i> | <i>Ingen effekt</i> | <i>Potentiel effekt</i> |
| | | | | A164 | Hvidklire | x | |

* angiver at arten eller naturtypen er prioriteret efter habitatdirektivet.

**Indirekte effekt i det omfang, øget næringsstoffbelastning kan have betydning for fødegrundlaget eller lign. (undersøisk vegetation, marine fiskebestande og invertebrater) vurderes for de fleste af de markerede arter være ubetydelig.

*** Naturtyper, der potentielt kan påvirkes af overfladeafstrømning fra omkringliggende landbrugsarealer eller via kvælstofholdigt grundvand



Miljø- og Fødevareministeriet
NaturErhvervstyrelsen

Nyropsgade 30
DK-1780 København V
Tel: +45 3395 80000
[www. Naturerhverv.dk](http://www.Naturerhverv.dk)