

Bilaga 3. Uppföljning av skyddade områden

Tabellerna visar förekommande naturtyper och arter listade i bilaga 2 i Habitatdirektivet i Blekinge i skyddade områden, antal Natura-2000 områden med den naturtypen eller arten, total areal för naturtypen i dessa, antal tillräckligt stora områden där obligatorisk uppföljning föreligger samt vilka egenskaper som ska följas upp och med vilken omdrevsperiod. Tabellerna redovisar mest relevanta naturtyper och arter för respektive programområde.

Skog

Natura 2000-kod	Naturtyp/art	Antal områden	Naturtyps-areal (ha)	Antal områden-obligatorisk uppföljning	Egenskaper som följs upp	Omdrev (år)
2180	Trädklädda dyner	2	53,5	2	Täckningsgrad av trädskikt, virkesveduttag/betydande markpåverkan.	12
9010	Västlig tajga	29	603,7	19	Trädslagsfördelning, areal brunnen skog (6 år), virkesveduttag/betydande markpåverkan.	12
9020	Boreonemoral ädellövskog	14	32,06	2	Graninslag, virkesveduttag/betydande markpåverkan.	12
9060	Åsbarrskog	1	4,7	-	-	-
9080	Lövsumpskog	29	49,1	1	Virkes-veduttag/betydande markpåverkan	12
9110	Näringsfattig bokskog	45	991,5	25	Graninslag, virkesveduttag/betydande markpåverkan.	12
9130	Näringsrik bokskog	28	323,4	16	Graninslag, virkesveduttag/betydande markpåverkan.	12
9160	Näringsrik ekskog	38	417,6	16	Graninslag, virkesveduttag/betydande markpåverkan.	12
9180	Brantädellövskog	8	12,0	1	Graninslag, virkesveduttag/betydande markpåverkan.	12
9190	Näringsfattig ekskog	45	539,2	24	Graninslag, virkesveduttag/betydande markpåverkan.	12
91D0	Skogsmyr	18	99,1	7		
91F0	Svämlövskog	5	4,7	3	Hydrologisk regim enligt Vattendirektivet.	12
91F0	Svämadellövskog	3	5,6	-	-	-
1936	Hålträds-klokryp- <i>Anthreno- chernes stellae</i>	2	-	2	Livsmiljö	12
1386	Grön sköldmossa- <i>Buxbaumia viridis</i>	1	-	1	Livsmiljö	12

Jordbruksmark

Natura 2000-kod	Naturtyp/art	Antal områden	Naturtyps-areal (ha)	Antal områden-obligatorisk uppföljning	Egenskaper som följs upp	Omdrev (år)
4030	Torra hedar	23	299,8	17	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
5130	Enbuskmarker	17	420,3	15	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
6210	Kalkgräsmarker	1	11,9	1	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
6230	Staggräsmarker	16	11,6	4	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
6270	Silikatgräsmarker	63	287,8	51	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
6510	Låglandsslätterängar	20	18,7	13	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
6530	Lövängar	8	11,3	5	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
8230	Hällmarksstorräng	36	330,4	22	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
1014	Smalgrynsnäcka- <i>Vertigo angustior</i>	4	-	4	Livsmiljö	12

Våtmark

Natura 2000-kod	Naturtyp/art	Antal områden	Naturtyps-areal (ha)	Antal områden-obligatorisk uppföljning	Egenskaper som följs upp	Omdrev (år)
1630	Strandängar vid Östersjön	34	215,7	22	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter, även fåglar.	12
6410	Fuktängar	23	49,7	9	Krontäckning träd- och buskar, hamlade träd, typiska arter.	12
7140	Öppna svagt välvda mossar, fattiga och intermediära kärr och gungflyn	16	60,7	6	Avvattnande diken	6
7160	Mineralrika källor och källkärr av fenoskandisk typ	4	3,7	1	Avvattnande diken (6 år), täckningsgrad brunmossor, typiska arter, (Block B-träd/buskar).	12
1166	Större vattensalamander- <i>Triturus cristatus</i>	26	-	26	Livsmiljö	12

Landskap

Natura 2000-kod	Naturtyp	Antal områden	Naturtyps-areal (ha)	Antal områden-obligatorisk uppföljning	Egenskaper som följs upp	Omdrev (år)
9070	Trädklädda betesmarker	48	1024,4	42	Krontäckning träd- och buskar, antal grova och ihåliga träd, hamlade träd, typiska arter.	12
8220	Silikatbranter	3	2,2	-	-	-
1083	Ekoxe- <i>Lucanus cervus</i>	17	-	17	Livsmiljö	12
1084	Läderbagge- * <i>Osmoderma eremita</i>	18	-	18	Förekomst och livsmiljö	6

Sötvatten

Natura 2000-kod	Naturtyp/art	Antal områden	Naturtyps-areal (ha)	Antal områden-obligatorisk uppföljning	Egenskaper som följs upp	Omdrev (år)
3110	Oligotrofa sjöar	1	27,2	1	Färskesjön, särskilt utpekad. Flödesreglering enligt Vattendirektivet, naturlig närmiljö.	12
3130	Oligomesotrofa sjöar	10	524,4	4	Flödesreglering enligt Vattendirektivet, naturlig närmiljö.	12
3150	Naturligt eutrofa sjöar	2	26,1	2	Naturlig närmiljö.	12
3160	Dystrofa sjöar	6	12,8	1	Logylet särskilt utpekad. Flödesreglering enligt Vattendirektivet, naturlig närmiljö.	12
3210	Större vattendrag	1	144,0	1	Fria vandringsvägar och musslor.	12
3260	Mindre vattendrag	11	79,2	2	Fria vandringsvägar och musslor.	12
1029	Flodpärlmussla- <i>Margaritifera margaritifera</i>	7	-	7	Förekomst och livsmiljö	6
1032	Tjockskalig målarmussla- <i>Unio crassus</i>	2	-	2	Förekomst och livsmiljö	6
1042	Citronfläckad kärrtrollslända- <i>Leucorrhinia pectoralis</i>	6	-	6	Livsmiljö	12
1081	Bred gulbrämrad dykare- <i>Dytiscus latissimus</i>	1	-	1	Livsmiljö	12
1082	Bred paljettdykare- <i>Graphoderus bilineatus</i>	3	-	3	Livsmiljö	12

Sötvatten forts.

Natura 2000-kod	Naturtyp/art	Antal områden	Naturtyps-areal (ha)	Antal områden-obligatorisk uppföljning	Egenskaper som följs upp	Omdrev (år)
1106	Lax (i sötvatten) - <i>Salmo salar</i>	1	-	1	Förekomst	6
1149	Nissöga- <i>Cobitis taenia</i>	1	-	1	Livsmiljö	12
1355	Utter- <i>Lutra lutra</i>	3	-	3	Förekomst	6
1383	Hårklomossa- <i>Dichelyma capillaceum</i>	11	-	11	Förekomst	6

Kust och hav

Natura 2000-kod	Naturtyp/art	Antal områden	Naturtyps-areal (ha)	Antal områden-obligatorisk uppföljning	Egenskaper som följs upp	Omdrev (år)
1110	Sublittoral sandbankar	5	36,5	-	-	-
1130	Estuarier	2	38,7	-	-	-
1140	Blottade ler- och sandbottnar	1	1,6	-	-	-
1150	Laguner	3	9,6	1	Naturlig strandzon, grumling.	12
1160	Vikar och sund	24	4377,5	14	Naturlig strandzon, grumling.	12
1170	Rev	15	2636,4	5	Naturlig strandzon, grumling.	12
1210	Driftvallar	4	0,1	-	-	-
1230	Havsklippor	3	1,7	-	-	-
1610	Åsöar i Östersjön	1	0,2	-	-	-
1620	Skär i Östersjön	15	1069,7	15	Täckningsgrad träd/buskar, naturlig strandzon.	12
1640	Sandstränder vid Östersjön	2	0,2	-	-	-
2110	Embryonala dyner	2	0,1	-	-	-
2120	Vita dyner	2	0,1	-	-	-
2130	Grå dyner	2	0,5	-	-	-
2330	Sandhedar med gräs	1	3,2	1	Täckningsgrad träd/buskar, naturlig strandzon, förekomst blottad sand.	12
1364	Gråsäl- <i>Halichoerus grypus</i>	1	-	1	Förekomst	6
1365	Knubbsäl- <i>Phoca vitulina</i>	1	-	1	Förekomst	6