

Biotopskyddsområden och naturvårdsavtal på skogsmark 2017

Habitat protection areas and nature conservation agreements on forest land in 2017

I korta drag

Mindre skogsareal i nya biotopskydd och naturvårdsavtal under 2017.

Under 2017 fattade Skogsstyrelsen beslut om 240 nya områden med biotopskydd. Besluten omfattade 1 237 ha produktiv skogsmark vilket är 15% mindre än 2016. Vi skrev också 130 nya naturvårdsavtal på totalt 829 ha produktiv skogsmark. Det är 30% mindre än 2016.

Det innebär att det nu finns total 27 652 ha produktiv skogsmark i områden med biotopskydd och 32 907 ha i områden med naturvårdsavtal.

För de nya objekten 2017 var överenskommen ersättning 210,4 miljoner kr varav 182,2 miljoner kr för biotopskydd och 28,2 miljoner kr för naturvårdsavtal. Fram till och med 2017 har 2 546 miljoner kr betalats ut för de två skyddsformerna.

Det är framförallt naturskogsartade skogar som är skyddade i såväl biotopskydd som naturvårdsavtal. Även under 2017 var det främst dessa biotop typer som skyddades.

För första gången publicerar vi nu även uppgifter om områden med naturvårdsavtal som kommit till på grund av höga sociala värden. Fram till och med 2017 har vi tecknat 8 sådana avtal på totalt 63,8 ha produktiv skogsmark.

Ytterligare en nyhet är att vi publicerar uppgifter om anslagsfinansierad naturvårdande skötsel i skyddade områden. Under åren 2013-2017 har vi betalat ut knapp 2 miljoner kr i ersättning för sådana åtgärder.



Katarina Ekberg, 036 – 35 93 44
katarina.ekberg@skogsstyrelsen.se

Statistiken har producerats av Skogsstyrelsen, som ansvarar för officiell statistik inom området.

Serie JO1402SM1601 – Jordbruk, skogsbruk och fiske. Utkom den 6 februari 2018.
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
Utgivare av Statistiska meddelanden är Herman Sundqvist, Skogsstyrelsen.

Nyheter inom statistiken

Förutom uppgifter om areal produktiv skogsmark har vi liksom tidigare med uppgifter om landareal för biotopskydd och naturvårdsavtal. Tidigare kallade vi det för ”total areal skogsmark” vilket inte var helt korrekt. I båda skyddsformerna förekommer små arealer av andra ägoslag än skogsmark som t.ex. skogliga impediment. Vi har nu ändrat i tabellrubriker från ”total areal skogsmark” till ”total landareal”. Siffrorna är dock inte ändrade eftersom de hela tiden avsett landareal.

Vi har lagt in två nya tabeller. Den ena visar naturvårdsavtal som tecknats med huvudsakligt syfte att bevara och utveckla skogens sociala värden. Den andra visar hur mycket pengar som betalats ut av anslaget för genomförande av naturvårdande skötsel inom biotopskyddsområden och naturvårdsavtal.

Innehåll

| | |
|---|-----------|
| Statistiken med kommentarer | 5 |
| Hur stor areal är skyddad? | 5 |
| Vilka biotop typer är skyddade? | 6 |
| Hur många skyddade områden finns det? | 7 |
| Hur mycket pengar är utbetalat? | 7 |
| Biotopskydd och naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog | 8 |
| Naturvårdsavtal med syftet sociala värden | 8 |
| Kostnad för naturvårdande skötsel | 8 |
| Tabeller | 9 |
| Teckenförklaring | 9 |
| 1. Total landareal i biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar. Tabellen fortsätter på nästa sida. | 10 |
| 2. Total areal produktiv skogsmark i biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar. Tabellen fortsätter på nästa sida. | 12 |
| 3. Totalt antal biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och län 2017. Tabellen fortsätter på nästa sida. | 14 |
| 4a. Total ackumulerad ersättning för biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och landsdel 2017, 1 000 kr. | 16 |
| 4b. Total ackumulerad ersättning för biotopskyddsområden med fördelning på län 2017, 1 000 kr. | 17 |
| 5. Landareal i nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar. Tabellen fortsätter på nästa sida. | 18 |
| 6. Areal produktiv skogsmark i nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar. Tabellen fortsätter på nästa sida. | 20 |
| 7. Antal nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotop typer och län 2017. Tabellen fortsätter på nästa sida. | 22 |
| 8a. Ersättning för nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotop typer och landsdel 2017, 1 000 kr | 24 |
| 8b. Ersättning för nya biotopskyddsområden per år med fördelning på län 2015-2017, 1 000 kr | 25 |
| 9. Landareal i naturvårdsavtal med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar | 26 |
| 10. Total areal produktiv skogsmark i naturvårdsavtal med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar | 27 |
| 11. Totalt antal naturvårdsavtal med fördelning på biotop typer och län 2017 | 28 |
| 12a. Total ackumulerad ersättning för naturvårdsavtal med fördelning på biotop typer och landsdelar 2017, 1 000 kr | 29 |
| 12b. Total ackumulerad ersättning för naturvårdsavtal med fördelning på län 2017, 1 000 kr | 29 |
| 13. Landareal i nya naturvårdsavtal per år med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar | 30 |
| 14. Areal produktiv skogsmark i nya naturvårdsavtal per år med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar | 31 |
| 15. Antal nya naturvårdsavtal per år med fördelning på biotop typer och län 2017 | 32 |
| 16a. Ersättning för nya naturvårdsavtal per år med fördelning på biotop typer och landsdel 2017, 1 000 kr | 33 |
| 16b. Ersättning för nya naturvårdsavtal per år med fördelning på län 2015-2017, 1 000 kr | 33 |
| 17a. Total landareal i biotopskyddsområden ovan gränsen för fjällnära skog 2017. | 34 |
| 17b. Total areal produktiv skogsmark i biotopskyddsområden ovan gränsen för fjällnära skog 2017. | 34 |
| 18. Totalt antal biotopskyddsområden ovan gränsen för fjällnära skog 2017. | 34 |
| 19a. Total landareal inom naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog 2017. | 35 |
| 19b. Total areal produktiv skogsmark inom naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog 2017. | 35 |
| 20. Totalt antal naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog 2017. | 35 |
| 21. Naturvårdsavtal med syftet sociala värden per region 2017. | 36 |
| 22. Anslagsfinansierad naturvårdande skötsel i biotopskydd och naturvårdsavtal 2013-2017 per region, antal och ersättning (kr). | 37 |
| Fakta om statistiken | 38 |
| <i>Detta omfattar statistiken</i> | 38 |
| Biotopskydd och naturvårdsavtal | 38 |
| Definitioner och förklaringar | 38 |
| <i>Så gör vi statistiken</i> | 41 |
| <i>Statistikens tillförlitlighet</i> | 41 |

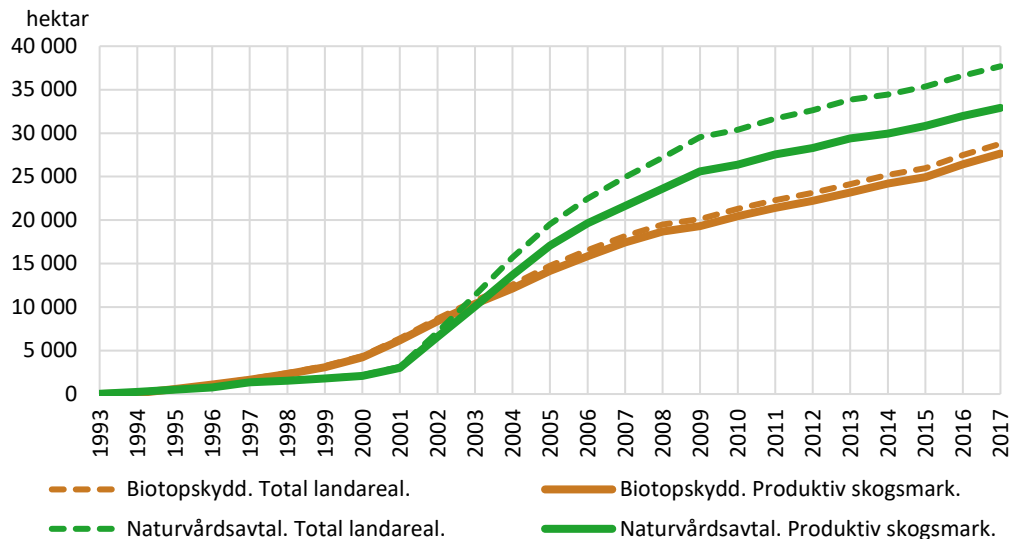
| | |
|-------------------------|-----------|
| <i>Annan statistik</i> | 42 |
| Elektronisk publicering | 42 |
| In English | 43 |
| <i>Summary</i> | 43 |
| <i>List of tables</i> | 43 |
| <i>List of terms</i> | 44 |

Statistiken med kommentarer

Hur stor areal är skyddad?

Totalt är 66 468 ha landareal skyddad varav 60 560 hektar är produktiv skogsmark. Av detta finns 27 652 hektar inom biotopskyddsområden och 32 907 hektar inom naturvårdsavtal. Se figur A nedan.

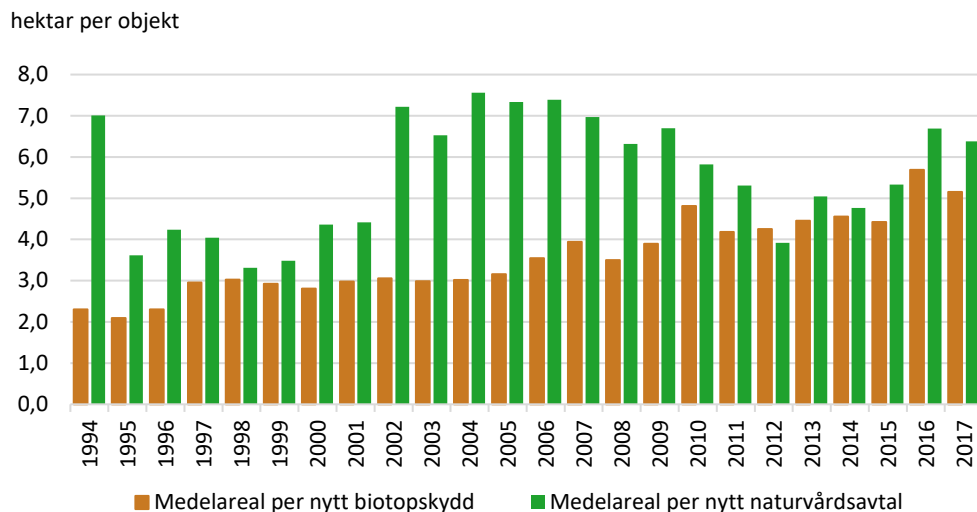
Figur A. Landareal respektive produktiv skogsmark inom biotopskyddsområden och naturvårdsavtal, hektar.



Sveriges officiella statistik

Den genomsnittliga produktiva skogsmarksarealen för biotopskyddsområden är 3,5 hektar. För naturvårdsavtal är den genomsnittliga skogsmarksarealen 6,2 hektar. Trenden är att biotopskyddsområden blivit större över tid. En orsak till förändringen är ändringen i Skogsstyrelsens allmänna råd år 2008 som innebar att storleksgränsen höjdes från ca 5 hektar till ca 20 hektar. Se figur B nedan.

Figur B. Genomsnittlig produktiv skogsmarksareal i hektar per biotopskydd och naturvårdsavtal. Figuren visar genomsnittet för de nya objekten varje år.

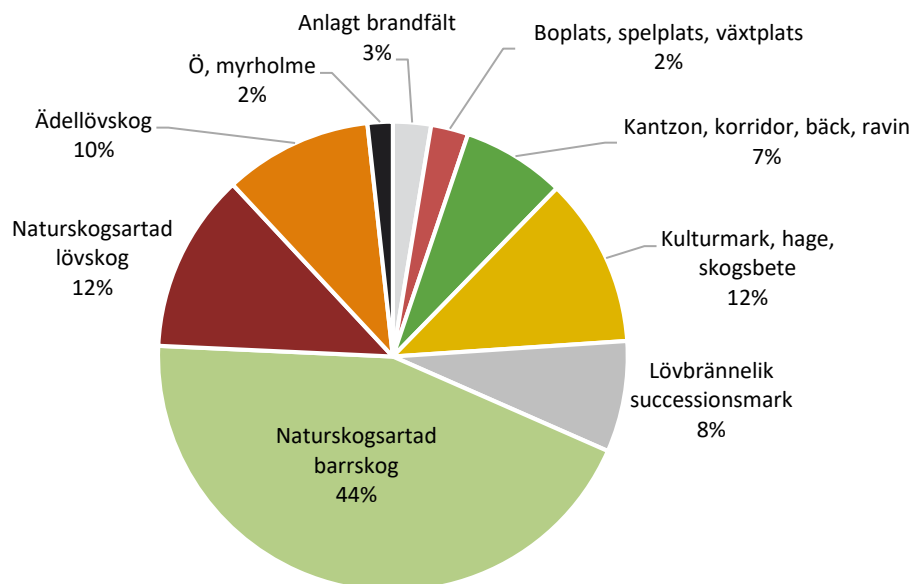


Sveriges officiella statistik

Vilka biotyper är skyddade?

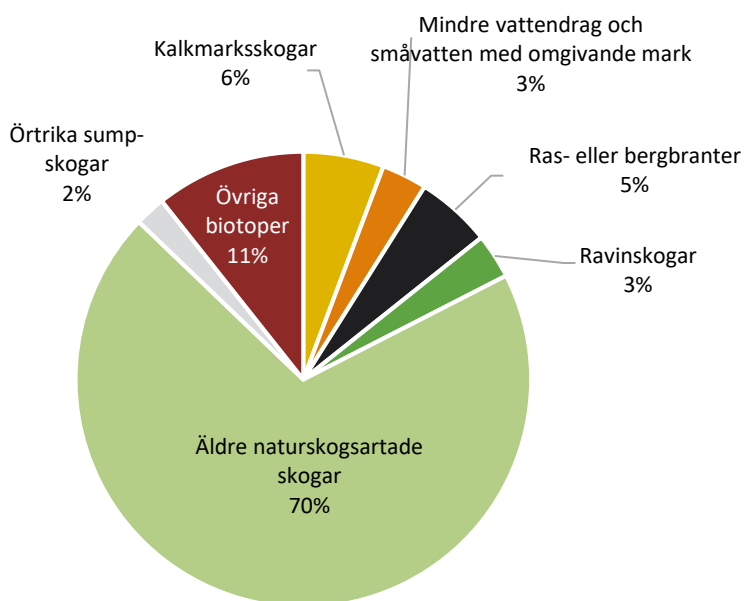
Inom naturvårdsavtalen är närmare hälften av den skyddade produktiva skogsmarksarealen naturskogsartad barrskog. Inom biotopskyddsområden skyddas framförallt äldre naturskogsartade skogar. Se figur C och D nedan.

Figur C Naturvårdsavtal, fördelat på biotyper, andel av den produktiva skogsmarksarealen.



 Sveriges officiella statistik

Figur D. Biotopskydd, fördelat på biotyper, andel av den produktiva skogsmarksarealen.

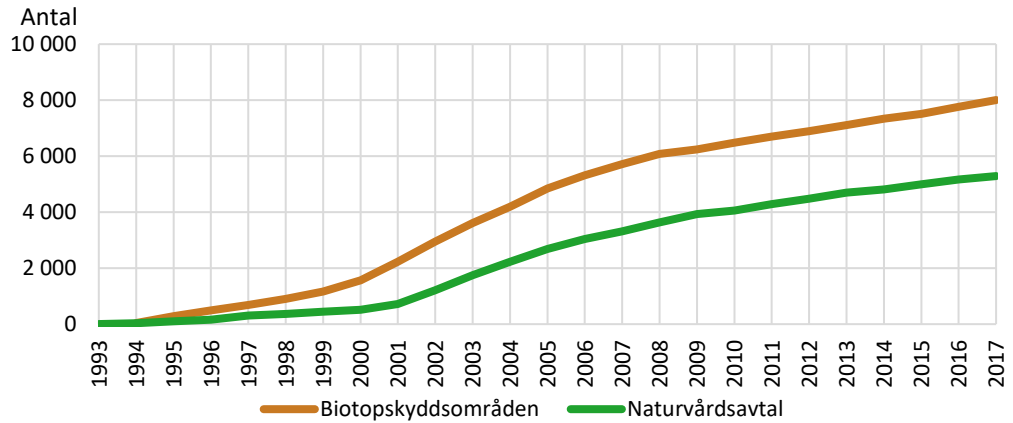


 Sveriges officiella statistik

Hur många skyddade områden finns det?

Det finns 8 003 områden med biotopskydd och 5 288 med gällande naturvårdsavtal. Under första hälften av 2000-talet ökade antalet skyddade områden. Se figur E.

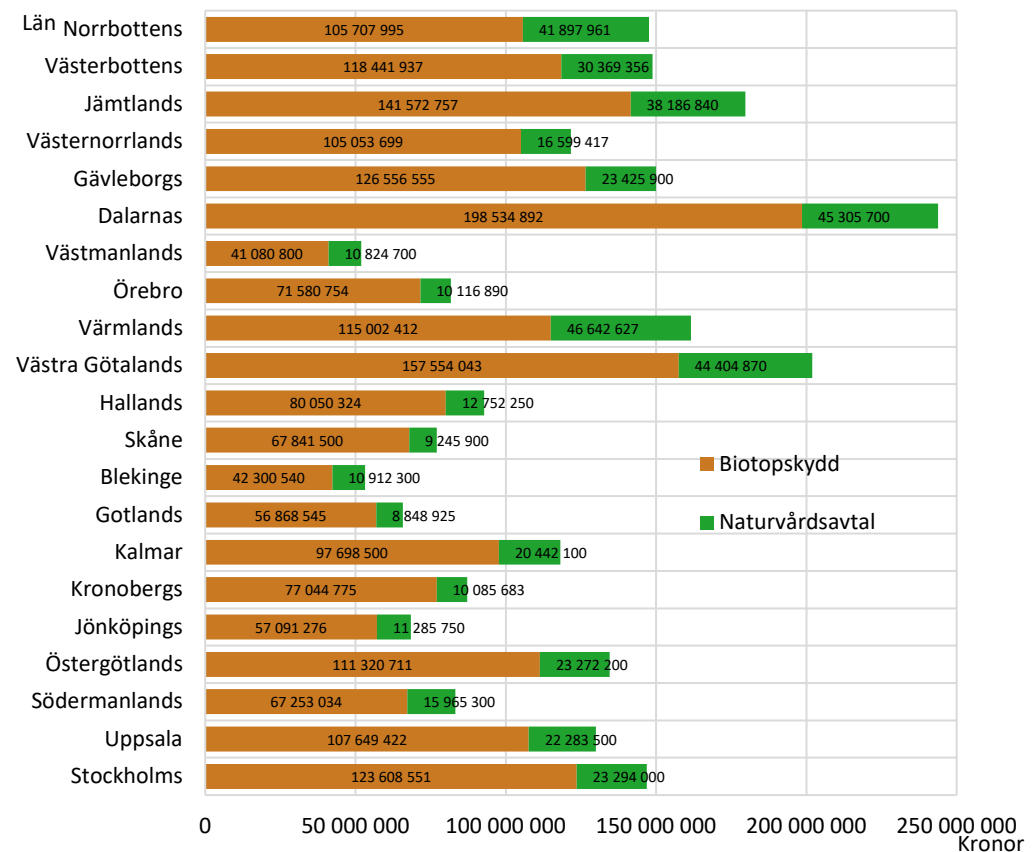
Figur E. Antal biotopskydd och naturvårdsavtal



Hur mycket pengar är utbetalat?

Den totala ackumulerade ersättningen är drygt 2,5 miljarder varav 2 070 miljoner kr för biotopskyddsområden och 476 miljoner kr för naturvårdsavtal.

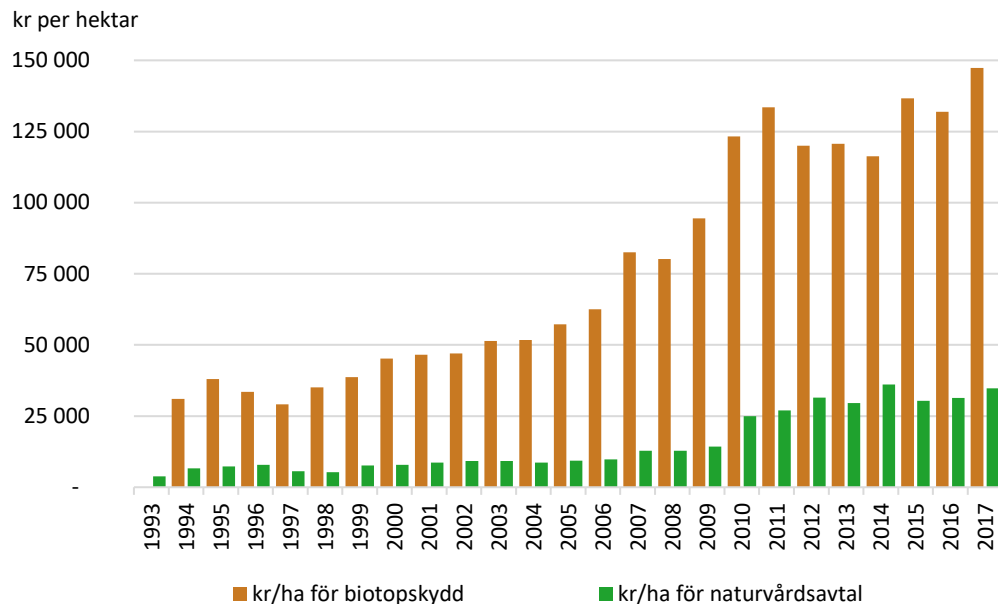
Figur F. Total ersättning vid bildande av biotopskyddsområden samt för naturvårdsavtal per län, kronor.



Den genomsnittliga preliminära ersättningen 2017 var för biotopskyddsområden omkring 147 000 kr per hektar och för naturvårdsavtal knappt 35 000 kr per hektar.

Under 2009 infördes för biotopskydd ett tillägg på 25% på intrångsersättningen utöver marknadsvärdet. Den höjningen liksom de ökade ersättningsnivåerna för naturvårdsavtal som införts under början av 2010-talet kan urskiljas i diagrammet nedan

Figur G. Genomsnittlig preliminär ersättning per hektar för nytillkomna biotopskydd och naturvårdsavtal, kronor per hektar produktiv skogsmark.



Biotopskydd och naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog

Ovan gränsen för fjällnära skog är totalt 144,4 hektar produktiv skogsmark skyddad som biotopskyddsområde och 783,1 hektar produktiv skogsmark skyddad som naturvårdsavtal. Under 2017 bildades inga nya biotopskyddsområden eller naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog.

Naturvårdsavtal med syftet sociala värden

Sedan 2015 finns det möjlighet att skapa naturvårdsavtal i områden som har höga sociala värden. Hittills har Skogsstyrelsen avtalat om 8 sådana områden. De omfattar sammanlagt 63,8 ha produktiv skogsmark. Tre av områdena är av biotoptypen naturskogskogsartad barrskog, tre är naturskogsartad lövskog och två ligger på mark som klassas som kulturmark, hage eller skogsbeta.

Kostnad för naturvårdande skötsel

I flera formellt skyddade områden behöver skötselåtgärder genomföras för att områdets naturvärden ska utvecklas och bevaras. Under åren 2013 till 2017 har 24 biotopskyddsområden och 43 naturvårdsavtal fått anslagsfinansierad ersättning för sådan naturvårdande skötsel. Total kostnad för detta är knappt 2 miljoner kr.

Tabeller

Teckenförklaring

Explanation of symbols

| | | |
|-----|---|--------------------|
| – | Noll | Zero |
| 0 | Mindre än 0,5 | Less than 0.5 |
| 0,0 | Mindre än 0,05 | Less than 0.05 |
| .. | Uppgift inte tillgänglig eller för osäker för att anges | Data not available |
| . | Uppgift kan inte förekomma | Not applicable |
| * | Preliminär uppgift | Provisional figure |

1. Total landareal i biotopskyddsområden med fördelning på biotyper och län 2017, hektar. Tabellen fortsätter på nästa sida.

1. Total land area in habitat protection areas by type of habitat and county 2017, hectares. The table continues on next page.

| Region | Alkärr | Brandfält | Hassel- lundar och hasselrika skogar | Kalk- lundar och marks- skogar | Källor med om- givande våtmarker | Löv- brännor | Mark med mycket gamla träd | Mindre vat- tendrag och småvatten med omgi- vande mark | Myrhol- mar | Ras- eller bergbran- ter |
|--------------------|--------|-----------|---|---|---|-----------------|-------------------------------------|--|----------------|-----------------------------------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | 11,0 | 7,8 | 3,6 | 189,6 | 9,6 | 0,0 | 8,3 | 4,6 | 0,0 | 65,9 |
| Uppsala | 0,4 | 0,6 | 6,5 | 340,7 | 0,3 | 4,5 | 11,4 | 2,3 | 0,0 | 3,6 |
| Södermanlands | 21,0 | 46,9 | 20,5 | 31,0 | 5,4 | 0,0 | 16,3 | 27,8 | 5,6 | 53,6 |
| Östergötlands | 7,8 | 0,4 | 14,4 | 23,4 | 24,9 | 0,0 | 14,0 | 20,1 | 14,7 | 200,5 |
| Jönköpings | 5,0 | 0,4 | 8,8 | 0,0 | 15,5 | 0,0 | 16,4 | 19,8 | 2,6 | 107,1 |
| Kronobergs | 56,7 | 21,8 | 3,3 | 0,0 | 6,1 | 0,0 | 84,3 | 47,2 | 2,2 | 11,6 |
| Kalmar | 4,0 | 3,4 | 85,6 | 12,7 | 2,2 | 0,0 | 61,8 | 26,1 | 12,0 | 145,7 |
| Gotlands | 0,5 | 17,4 | 8,7 | 278,3 | 33,6 | 0,0 | 2,6 | 7,1 | 0,0 | 13,9 |
| Blekinge | 3,2 | 0,0 | 2,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,1 | 9,9 | 0,0 | 57,7 |
| Skåne | 115,2 | 0,0 | 2,9 | 0,0 | 14,5 | 0,0 | 51,3 | 43,3 | 0,0 | 64,4 |
| Hallands | 20,9 | 9,3 | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,1 | 19,1 | 0,0 | 59,8 |
| Västra Götalands | 16,9 | 69,9 | 6,2 | 110,6 | 50,5 | 7,5 | 90,6 | 44,1 | 3,1 | 259,9 |
| Värmlands | 5,9 | 0,0 | 5,1 | 87,1 | 0,9 | 28,3 | 73,8 | 33,0 | 15,0 | 190,8 |
| Örebro | 8,3 | 0,0 | 13,1 | 128,0 | 0,0 | 0,0 | 12,5 | 22,4 | 12,8 | 68,4 |
| Västmanlands | 22,9 | 16,1 | 2,9 | 16,7 | 0,7 | 8,9 | 2,6 | 3,0 | 9,1 | 25,0 |
| Dalarnas | 0,0 | 50,8 | 0,0 | 136,7 | 2,4 | 61,8 | 8,0 | 89,8 | 53,7 | 93,8 |
| Gävleborgs | 17,2 | 14,4 | 0,0 | 16,4 | 13,9 | 48,5 | 11,5 | 67,1 | 0,0 | 29,2 |
| Västernorrlands | 6,9 | 3,8 | 0,0 | 50,4 | 2,7 | 76,4 | 0,0 | 28,6 | 0,0 | 14,6 |
| Jämtlands | 0,0 | 5,3 | 0,0 | 338,0 | 4,9 | 18,0 | 2,2 | 209,3 | 3,8 | 71,5 |
| Västerbottens | 0,0 | 24,9 | 0,0 | 9,5 | 1,4 | 40,2 | 0,7 | 119,4 | 28,5 | 79,0 |
| Norrbottens | 2,7 | 21,5 | 0,0 | 5,1 | 6,4 | 58,4 | 18,9 | 100,7 | 11,6 | 17,1 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 2,7 | 46,4 | 0,0 | 14,6 | 7,8 | 98,6 | 19,6 | 220,1 | 40,1 | 96,1 |
| Södra Norrland | 24,1 | 23,5 | 0,0 | 404,7 | 21,5 | 142,9 | 13,7 | 305,0 | 3,8 | 115,3 |
| Svealand | 69,5 | 122,3 | 51,7 | 929,8 | 19,3 | 103,5 | 132,9 | 182,9 | 96,2 | 501,2 |
| Götaland | 230,2 | 122,6 | 137,4 | 425,0 | 147,3 | 7,5 | 336,2 | 236,7 | 34,6 | 920,6 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 326,5 | 314,7 | 189,1 | 1 774,1 | 195,9 | 352,5 | 502,4 | 944,7 | 174,7 | 1 633,1 |
| 2016 | 325,1 | 288,0 | 185,7 | 1 590,8 | 194,7 | 352,5 | 488,4 | 929,1 | 174,7 | 1 582,4 |
| 2015 | 318,8 | 265,0 | 178,0 | 1 397,1 | 185,1 | 337,6 | 451,6 | 900,9 | 156,8 | 1 558,8 |
| 2014 | 304,2 | 265,0 | 178,0 | 1 303,4 | 184,5 | 337,6 | 420,5 | 880,9 | 138,6 | 1 536,1 |
| 2013 | 302,9 | 248,7 | 174,2 | 1 231,3 | 169,3 | 331,0 | 394,8 | 875,7 | 123,6 | 1 510,2 |
| 2012 | 298,7 | 248,7 | 167,9 | 1 116,1 | 163,3 | 331,0 | 374,9 | 856,4 | 123,6 | 1 505,8 |
| 2011 | 296,5 | 245,4 | 166,7 | 1 044,6 | 161,2 | 331,0 | 349,0 | 844,3 | 110,6 | 1 445,1 |
| 2010 | 293,7 | 217,8 | 148,7 | 956,3 | 160,6 | 320,7 | 337,6 | 822,8 | 110,6 | 1 407,9 |
| 2009 | 285,8 | 176,0 | 148,7 | 851,2 | 157,9 | 320,7 | 330,2 | 811,0 | 98,6 | 1 320,3 |
| 2008 | 279,6 | 159,1 | 148,7 | 823,1 | 157,5 | 315,1 | 322,1 | 802,0 | 98,6 | 1 269,7 |
| 2007 | 277,9 | 149,6 | 146,3 | 730,6 | 148,3 | 301,2 | 266,0 | 767,6 | 89,7 | 1 220,4 |
| 2006 | 267,4 | 120,0 | 145,4 | 581,6 | 148,3 | 258,7 | 234,6 | 717,2 | 89,7 | 1 122,2 |
| 2005 | 255,2 | 108,8 | 136,8 | 505,3 | 142 | 233,4 | 193,9 | 652,6 | 81,1 | 1 040,0 |
| 2004 | 227,5 | 101,0 | 133 | 375,3 | 129,3 | 193,6 | 148,2 | 543,4 | 79,5 | 915,9 |
| 2003 | 192,1 | 72,4 | 125,8 | 302,0 | 114,8 | 160,4 | 97,6 | 436,9 | 57,3 | 791,0 |
| 2002 | 164,1 | 66,4 | 125,8 | 229,2 | 104,1 | 149,1 | 50,4 | 336,6 | 46,6 | 640,8 |
| 2001 | 113,7 | 64,8 | 110,5 | 139,0 | 83,0 | 126,4 | 28,1 | 223,0 | 28,9 | 518,1 |
| 2000 | 70,5 | 53,2 | 82,0 | 83,1 | 65,9 | 98,8 | 11,5 | 111,3 | 15,7 | 361,7 |
| 1999 | 59,6 | 42,7 | 68,2 | 61,1 | 48,7 | 79,9 | 1,6 | 86,4 | 15,7 | 290,8 |
| 1998 | 47,7 | 42,7 | 68,2 | 38,5 | 43,7 | 51,4 | 1,6 | 62,9 | 8,9 | 228,9 |
| 1997 | 36,6 | 40,3 | 56,4 | 35,6 | 24,5 | 23,4 | 1,6 | 51,6 | 8,9 | 180,5 |
| 1996 | 23,4 | 33,8 | 30,3 | 12,7 | 18,0 | 19,8 | 1,6 | 38,9 | 5,1 | 106,2 |
| 1995 | 11,6 | 14,9 | 15,5 | 5,0 | 7,5 | 13,2 | 1,6 | 31,5 | 5,1 | 43,9 |
| 1994 | - | 3,6 | 1,8 | - | - | 5,1 | - | 3,7 | - | 9,8 |

1. forts. Total landareal i biotopskyddsområden med fördelning på biotyper och län 2017, hektar.

1. cont. Total land area in habitat protection areas by type of habitat and county 2017, hectares

| Region | Ravinsko- gar | Rik- och kalkkärr | Strand- eller svämsko- gar | Strand- eller vatten- miljöer som hy- ser.... | Äldre be- spräglad skog | Äldre na- turskogs- artade skogar | Äldre sand-sko- gar | Örtrika allundar | Örtrika sump- skogar | Summa |
|--------------------|------------------|----------------------|-------------------------------------|--|-------------------------------|--|---------------------------|---------------------|----------------------------|----------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | 10,8 | 5,2 | 0,0 | 0,0 | 59,6 | 713,0 | 67,9 | 0,4 | 34,3 | 1 191,6 |
| Uppsala | 9,1 | 0,0 | 5,9 | 0,0 | 23,5 | 487,4 | 10,5 | 0,0 | 19,8 | 926,6 |
| Södermanlands | 32,3 | 2,2 | 14,5 | 0,0 | 17,6 | 615,7 | 20,9 | 2,2 | 11,8 | 945,3 |
| Östergötlands | 33,0 | 8,0 | 0,0 | 0,0 | 34,4 | 882,7 | 0,0 | 0,0 | 12,7 | 1 291,0 |
| Jönköpings | 28,7 | 0,0 | 9,5 | 0,0 | 4,6 | 374,7 | 15,5 | 1,9 | 4,8 | 615,2 |
| Kronobergs | 7,0 | 0,0 | 64,5 | 0,0 | 0,0 | 638,3 | 11,6 | 4,1 | 30,0 | 988,7 |
| Kalmar | 19,3 | 0,0 | 8,9 | 0,0 | 4,5 | 686,2 | 25,9 | 6,1 | 13,1 | 1 117,4 |
| Gotlands | 0,0 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 38,0 | 431,2 | 33,0 | 0,0 | 170,4 | 1 036,4 |
| Blekinge | 2,6 | 0,0 | 1,5 | 0,0 | 14,4 | 486,0 | 12,2 | 0,0 | 7,3 | 605,1 |
| Skåne | 21,8 | 1,5 | 3,5 | 0,0 | 16,0 | 646,8 | 0,0 | 7,1 | 5,9 | 994,1 |
| Hallands | 8,3 | 0,0 | 0,9 | 8,1 | 31,4 | 589,1 | 0,0 | 0,0 | 8,8 | 768,1 |
| Västra Götalands | 95,8 | 11,3 | 18,7 | 0,0 | 31,2 | 1 089,7 | 0,0 | 29,7 | 57,9 | 1 993,7 |
| Värmlands | 177,8 | 0,6 | 79,4 | 0,0 | 6,1 | 1 524,2 | 0,0 | 25,6 | 16,0 | 2 269,6 |
| Örebro | 41,6 | 4,9 | 30,6 | 8,7 | 0,0 | 467,0 | 4,0 | 10,3 | 16,5 | 849,1 |
| Västmanlands | 20,0 | 0,0 | 96,7 | 0,0 | 0,0 | 280,6 | 0,0 | 0,0 | 13,7 | 518,8 |
| Dalarnas | 89,4 | 5,7 | 14,2 | 0,0 | 20,0 | 2 504,1 | 52,6 | 0,0 | 33,8 | 3 216,8 |
| Gävleborgs | 39,3 | 0,0 | 2,1 | 0,0 | 1,3 | 1 264,8 | 13,0 | 0,0 | 32,5 | 1 571,1 |
| Västernorrlands | 60,4 | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 3,4 | 840,4 | 1,3 | 7,5 | 28,7 | 1 131,0 |
| Jämtlands | 42,3 | 20,5 | 7,0 | 0,0 | 0,0 | 1 196,9 | 12,5 | 0,0 | 18,9 | 1 951,1 |
| Västerbottens | 79,5 | 0,0 | 28,3 | 0,0 | 0,0 | 1 807,0 | 27,4 | 3,7 | 26,4 | 2 275,8 |
| Norrbottnens | 61,8 | 0,0 | 15,4 | 0,0 | 6,2 | 2 019,6 | 132,0 | 0,0 | 43,9 | 2 521,3 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 141,3 | 0,0 | 43,7 | 0,0 | 6,2 | 3 826,6 | 159,4 | 3,7 | 70,3 | 4 797,1 |
| Södra Norrland | 142,0 | 20,5 | 15,1 | 0,0 | 4,7 | 3 302,0 | 26,7 | 7,5 | 80,1 | 4 653,2 |
| Svealand | 381,1 | 18,6 | 241,2 | 8,7 | 126,8 | 6 591,9 | 155,8 | 38,5 | 145,9 | 9 917,8 |
| Götaland | 216,5 | 22,5 | 107,5 | 8,1 | 174,4 | 5 824,8 | 98,2 | 48,9 | 310,9 | 9 409,6 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 881,0 | 61,6 | 407,4 | 16,8 | 312,1 | 19 545,3 | 440,1 | 98,5 | 607,2 | 28 777,7 |
| 2016 | 853,0 | 61,6 | 403,5 | 16,8 | 290,1 | 18 658,6 | 408,3 | 93,0 | 600,8 | 27 497,1 |
| 2015 | 824,6 | 61,6 | 398,8 | 16,8 | 271,7 | 17 604,0 | 379,3 | 90,4 | 591,4 | 25 988,2 |
| 2014 | 805,3 | 61,6 | 385,5 | 16,8 | 228,2 | 17 170,0 | 326,1 | 87,4 | 585,0 | 25 214,5 |
| 2013 | 788,1 | 61,6 | 366,9 | 16,8 | 212,9 | 16 369,0 | 307,1 | 72,3 | 575,2 | 24 132,2 |
| 2012 | 772,2 | 61,6 | 308,0 | 8,7 | 200,0 | 15 696,6 | 269,4 | 72,3 | 566,2 | 23 141,1 |
| 2011 | 751,8 | 61,0 | 307,5 | 8,7 | 199,5 | 15 118,0 | 211,9 | 70,1 | 558,6 | 22 281,3 |
| 2010 | 746,3 | 61,0 | 290,8 | 0,0 | 186,2 | 14 443,8 | 187,0 | 66,4 | 551,1 | 21 309,3 |
| 2009 | 727,7 | 57,4 | 268,7 | 0,0 | 167,6 | 13 623,7 | 160,3 | 66,4 | 543,6 | 20 115,8 |
| 2008 | 710,9 | 54,1 | 257,3 | 0,0 | 154,4 | 13 189,1 | 155,5 | 62,0 | 526,9 | 19 485,7 |
| 2007 | 635,8 | 54,1 | 224,2 | 0,0 | 145,2 | 12 377,6 | 116,3 | 57,6 | 471,7 | 18 180,1 |
| 2006 | 613,4 | 52,1 | 201,2 | 0,0 | 136,0 | 11 255,5 | 90,5 | 57,6 | 449,4 | 16 540,8 |
| 2005 | 562,4 | 36,7 | 153,2 | 0,0 | 116,9 | 10 002,7 | 79,8 | 46,0 | 394,3 | 14 741,1 |
| 2004 | 478,4 | 25,7 | 124,5 | 0,0 | 95,1 | 8 560,2 | 69,0 | 28,8 | 363,7 | 12 592,1 |
| 2003 | 411,3 | 18,4 | 111,4 | 0,0 | 63,7 | 7 399,7 | 62,1 | 26,6 | 294,8 | 10 738,3 |
| 2002 | 345,2 | 18,4 | 65,7 | 0,0 | 49,9 | 5 973,7 | 33,0 | 23,8 | 234,5 | 8 657,3 |
| 2001 | 265,7 | 14,7 | 34,8 | 0,0 | 34,8 | 4 364,6 | 22,1 | 16,3 | 186,8 | 6 375,3 |
| 2000 | 197,4 | 9,5 | 12,0 | 0,0 | 29,9 | 2 992,2 | 4,8 | 10,4 | 151,7 | 4 361,6 |
| 1999 | 151,9 | 6,5 | 3,7 | 0,0 | 16,3 | 2 171,9 | 0,0 | 10,4 | 97,3 | 3 212,7 |
| 1998 | 94,3 | 5,0 | 1,6 | 0,0 | 13,5 | 1 614,0 | 0,0 | 10,4 | 71,6 | 2 404,9 |
| 1997 | 82,9 | 0,9 | 1,6 | 0,0 | 13,5 | 1 105,7 | 0,0 | 9,1 | 38,9 | 1 712,0 |
| 1996 | 63,1 | 0,9 | 1,6 | 0,0 | 13,5 | 695,3 | 0,0 | 9,1 | 26,1 | 1 099,4 |
| 1995 | 29,3 | 0,0 | 1,6 | 0,0 | 8,6 | 388,0 | 0,0 | 7,5 | 19,3 | 609,4 |
| 1994 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,2 | 58,7 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 93,7 |

2. Total areal produktiv skogsmark i biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar. Tabellen fortsätter på nästa sida.

2. Total area of productive forest land in habitat protection areas by type of habitat and county 2017, hectares. The table continues on next page.

| Region | Alkärr | Brandfält | Hassel- lundar och has- selrika skogar | Kalk- marks- skogar | Källor med om- givande våtmar- ker | Löv-brän- nor | Mark med mycket gamla träd | Mindre vatten- drag och små- vatten med omgivande mark | Myrhol- mar | Ras- eller berg- branter |
|--------------------|--------|-----------|--|---------------------------|--|------------------|--|--|----------------|--------------------------------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | 11,0 | 7,8 | 3,6 | 188,7 | 9,6 | 0,0 | 8,3 | 4,6 | 0,0 | 65,2 |
| Uppsala | 0,4 | 0,6 | 6,5 | 340,5 | 0,3 | 4,5 | 11,4 | 2,3 | 0,0 | 3,6 |
| Södermanlands | 21,0 | 45,8 | 20,5 | 30,4 | 5,4 | 0,0 | 16,2 | 26,8 | 4,9 | 53,1 |
| Östergötlands | 7,8 | 0,4 | 14,2 | 22,5 | 24,0 | 0,0 | 13,0 | 18,7 | 13,1 | 171,8 |
| Jönköpings | 5,0 | 0,4 | 8,4 | 0,0 | 15,5 | 0,0 | 16,2 | 19,8 | 2,6 | 100,7 |
| Kronobergs | 54,1 | 20,0 | 3,3 | 0,0 | 6,1 | 0,0 | 84,0 | 35,3 | 2,2 | 11,5 |
| Kalmar | 4,0 | 3,4 | 85,6 | 12,7 | 2,2 | 0,0 | 55,7 | 25,0 | 9,7 | 113,8 |
| Gotlands | 0,5 | 15,4 | 8,7 | 261,3 | 32,1 | 0,0 | 2,6 | 7,1 | 0,0 | 13,9 |
| Blekinge | 3,2 | 0,0 | 2,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,9 | 9,3 | 0,0 | 56,0 |
| Skåne | 114,8 | 0,0 | 2,9 | 0,0 | 14,5 | 0,0 | 51,3 | 43,3 | 0,0 | 64,0 |
| Hallands | 20,9 | 8,0 | 5,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,1 | 18,5 | 0,0 | 55,1 |
| Västra Götalands | 16,9 | 67,4 | 6,2 | 108,6 | 50,1 | 7,0 | 90,6 | 43,6 | 1,4 | 230,9 |
| Värmlands | 5,3 | 0,0 | 5,0 | 85,1 | 0,9 | 27,8 | 68,1 | 32,5 | 5,8 | 177,3 |
| Örebro | 8,3 | 0,0 | 13,1 | 125,1 | 0,0 | 0,0 | 12,5 | 22,1 | 3,5 | 65,7 |
| Västmanlands | 22,9 | 15,4 | 2,9 | 16,7 | 0,7 | 8,9 | 2,6 | 3,0 | 9,1 | 25,0 |
| Dalarnas | 0,0 | 50,1 | 0,0 | 133,9 | 1,6 | 61,3 | 8,0 | 74,8 | 49,6 | 87,8 |
| Gävleborgs | 17,0 | 14,4 | 0,0 | 16,4 | 4,3 | 47,8 | 11,5 | 63,8 | 0,0 | 22,2 |
| Västernorrlands | 6,9 | 3,2 | 0,0 | 47,8 | 2,5 | 75,6 | 0,0 | 28,0 | 0,0 | 14,6 |
| Jämtlands | 0,0 | 5,0 | 0,0 | 317,1 | 3,4 | 18,0 | 2,1 | 199,7 | 3,8 | 66,2 |
| Västerbottens | 0,0 | 24,9 | 0,0 | 9,5 | 1,4 | 39,2 | 0,7 | 110,1 | 22,3 | 77,0 |
| Norrbottens | 2,5 | 21,3 | 0,0 | 5,0 | 6,4 | 57,1 | 18,7 | 96,4 | 11,6 | 17,1 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 2,5 | 46,2 | 0,0 | 14,5 | 7,8 | 96,3 | 19,4 | 206,5 | 33,9 | 94,1 |
| Södra Norrland | 23,9 | 22,6 | 0,0 | 381,2 | 10,2 | 141,4 | 13,6 | 291,5 | 3,8 | 103,0 |
| Svealand | 68,9 | 119,7 | 51,6 | 920,3 | 18,5 | 102,5 | 127,1 | 166,1 | 72,9 | 477,7 |
| Götaland | 227,2 | 115,0 | 136,7 | 405,0 | 144,5 | 7,0 | 328,4 | 220,5 | 29,0 | 817,7 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 322,5 | 303,5 | 188,3 | 1 721,0 | 181,0 | 347,2 | 488,5 | 884,6 | 139,6 | 1 492,5 |
| 2016 | 321,1 | 279,9 | 184,9 | 1 548,9 | 179,8 | 347,2 | 474,6 | 869,7 | 139,6 | 1 446,3 |
| 2015 | 314,8 | 258,6 | 177,4 | 1 360,0 | 170,2 | 332,5 | 439,4 | 844,0 | 124,1 | 1 424,0 |
| 2014 | 300,4 | 258,6 | 177,4 | 1 268,2 | 169,6 | 332,5 | 411,9 | 820,9 | 112,1 | 1 403,4 |
| 2013 | 299,1 | 242,8 | 173,6 | 1 196,1 | 154,4 | 325,9 | 386,2 | 815,7 | 98,2 | 1 378,1 |
| 2012 | 294,9 | 242,8 | 167,5 | 1 085,7 | 148,4 | 325,9 | 366,7 | 796,5 | 98,2 | 1 374,3 |
| 2011 | 292,7 | 239,5 | 166,3 | 1 017,2 | 146,3 | 325,9 | 340,8 | 784,6 | 85,2 | 1 320,9 |
| 2010 | 289,9 | 213,2 | 148,3 | 931,4 | 145,7 | 315,6 | 329,4 | 765,7 | 85,2 | 1 285,7 |
| 2009 | 282,0 | 171,4 | 148,3 | 826,9 | 143,2 | 315,6 | 322,0 | 754,7 | 75,5 | 1 202,7 |
| 2008 | 276,8 | 156,3 | 148,3 | 798,8 | 142,8 | 310,3 | 313,9 | 745,7 | 75,5 | 1 156,0 |
| 2007 | 275,1 | 147,4 | 145,9 | 706,4 | 133,6 | 296,9 | 261,5 | 712,5 | 67,3 | 1 112,1 |
| 2006 | 264,6 | 119,2 | 145,0 | 561,2 | 133,6 | 255,0 | 230,7 | 663,6 | 67,3 | 1 023,5 |
| 2005 | 252,4 | 108,3 | 136,4 | 485,8 | 127,4 | 229,7 | 194,6 | 604,4 | 59,7 | 949,6 |
| 2004 | 224,7 | 100,5 | 132,6 | 363,5 | 114,9 | 191,0 | 150,4 | 505,7 | 58,1 | 843,0 |
| 2003 | 189,4 | 71,9 | 125,4 | 291,5 | 100,9 | 158,8 | 100,3 | 412,5 | 45,8 | 732,8 |
| 2002 | 161,8 | 65,9 | 125,4 | 223,3 | 92,5 | 147,8 | 53,9 | 321,1 | 36,8 | 594,1 |
| 2001 | 112,8 | 64,3 | 110,1 | 136,1 | 71,6 | 125,5 | 31,7 | 212,6 | 24,1 | 477,9 |
| 2000 | 69,9 | 52,7 | 81,9 | 80,4 | 54,6 | 98,4 | 15,1 | 105,0 | 15,1 | 337,3 |
| 1999 | 59,0 | 42,2 | 68,1 | 58,4 | 37,6 | 79,5 | 5,3 | 80,1 | 15,1 | 270,6 |
| 1998 | 47,1 | 42,2 | 68,1 | 37,5 | 32,6 | 51,0 | 5,3 | 56,6 | 8,3 | 210,7 |
| 1997 | 36,0 | 39,8 | 56,3 | 34,7 | 23,0 | 23,4 | 5,3 | 45,3 | 8,3 | 168,6 |
| 1996 | 22,8 | 33,8 | 30,2 | 12,4 | 16,7 | 19,8 | 5,3 | 35,2 | 4,5 | 101,5 |
| 1995 | 11,0 | 20,2 | 15,4 | 4,7 | 6,2 | 13,2 | 5,3 | 27,8 | 4,5 | 41,8 |
| 1994 | - | 3,6 | 1,8 | - | - | 5,1 | 3,7 | - | - | 8,3 |

2. forts. Total areal produktiv skogsmark i biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar.

1. cont. Total area of productive forest land in habitat protection areas by type of habitat and county 2017, hectares

| Region | Ravinsko- gar | Rik- och kalkkärr | Strand- el- ler svämsko- gar | Strand- el- ler vatten- miljöer som hy- ser.... | Äldre be- tespräglad skog | Äldre na- turskogs- artade skogar | Äldre sand-sko- gar | Örtrika al- lundar | Örtrika sump- skogar | Summa |
|--------------------|------------------|----------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|----------------------------|----------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | 10,8 | 5,2 | 0,0 | 0,0 | 59,1 | 702,3 | 66,6 | 0,4 | 34,3 | 1 177,5 |
| Uppsala | 9,0 | 0,0 | 5,8 | 0,0 | 23,5 | 485,5 | 10,5 | 0,0 | 19,8 | 924,3 |
| Södermanlands | 32,3 | 2,2 | 14,3 | 0,0 | 17,6 | 601,5 | 20,7 | 2,2 | 11,6 | 926,5 |
| Östergötlands | 31,1 | 7,2 | 0,0 | 0,0 | 34,2 | 813,6 | 0,0 | 0,0 | 10,5 | 1 182,1 |
| Jönköpings | 24,9 | 0,0 | 9,3 | 0,0 | 4,6 | 363,8 | 15,5 | 1,9 | 4,8 | 593,4 |
| Kronobergs | 7,0 | 0,0 | 59,7 | 0,0 | 0,0 | 623,0 | 11,6 | 3,9 | 28,9 | 950,5 |
| Kalmar | 15,0 | 0,0 | 8,8 | 0,0 | 4,5 | 643,2 | 25,7 | 5,9 | 13,0 | 1 028,1 |
| Gotlands | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 38,0 | 420,9 | 33,0 | 0,0 | 163,5 | 997,7 |
| Blekinge | 2,6 | 0,0 | 1,5 | 0,0 | 14,3 | 459,9 | 12,2 | 0,0 | 7,3 | 576,4 |
| Skåne | 21,8 | 1,5 | 3,5 | 0,0 | 15,5 | 641,9 | 0,0 | 7,1 | 5,9 | 987,9 |
| Hallands | 8,0 | 0,0 | 0,9 | 8,1 | 31,4 | 576,6 | 0,0 | 0,0 | 8,8 | 748,7 |
| Västra Götalands | 94,6 | 10,3 | 18,2 | 0,0 | 29,7 | 1 037,2 | 0,0 | 29,7 | 57,5 | 1 900,0 |
| Värmlands | 174,6 | 0,6 | 68,4 | 0,0 | 6,1 | 1 450,8 | 0,0 | 25,0 | 14,6 | 2 147,9 |
| Örebro | 40,0 | 4,6 | 26,9 | 8,1 | 0,0 | 452,3 | 4,0 | 10,3 | 16,5 | 812,9 |
| Västmanlands | 20,0 | 0,0 | 83,9 | 0,0 | 0,0 | 274,0 | 0,0 | 0,0 | 13,7 | 498,7 |
| Dalarnas | 88,1 | 5,3 | 13,2 | 0,0 | 20,0 | 2 402,9 | 52,4 | 0,0 | 31,6 | 3 080,5 |
| Gävleborgs | 39,3 | 0,0 | 2,1 | 0,0 | 1,3 | 1 224,4 | 13,0 | 0,0 | 27,6 | 1 505,0 |
| Västernorrlands | 60,3 | 0,0 | 5,8 | 0,0 | 3,4 | 804,2 | 1,3 | 7,0 | 28,3 | 1 088,9 |
| Jämtlands | 40,1 | 15,2 | 7,0 | 0,0 | 0,0 | 1 167,3 | 12,5 | 0,0 | 18,9 | 1 876,2 |
| Västerbottens | 79,1 | 0,0 | 25,6 | 0,0 | 0,0 | 1 732,4 | 27,4 | 3,7 | 26,2 | 2 179,4 |
| Norrbottens | 61,7 | 0,0 | 14,7 | 0,0 | 6,2 | 1 978,9 | 128,9 | 0,0 | 43,0 | 2 469,5 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 140,8 | 0,0 | 40,3 | 0,0 | 6,2 | 3 711,3 | 156,3 | 3,7 | 69,2 | 4 648,9 |
| Södra Norrland | 139,7 | 15,2 | 14,9 | 0,0 | 4,7 | 3 195,9 | 26,7 | 7,0 | 74,8 | 4 470,1 |
| Svealand | 374,9 | 17,9 | 212,4 | 8,1 | 126,3 | 6 369,3 | 154,1 | 37,9 | 142,1 | 9 568,4 |
| Götaland | 205,0 | 19,8 | 101,9 | 8,1 | 172,1 | 5 580,1 | 98,0 | 48,5 | 300,2 | 8 964,7 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 860,5 | 52,9 | 369,6 | 16,2 | 309,2 | 18 856,6 | 435,1 | 97,0 | 586,3 | 27 652,1 |
| 2016 | 832,5 | 52,9 | 366,6 | 16,2 | 287,3 | 17 993,3 | 404,2 | 91,6 | 580,0 | 26 416,6 |
| 2015 | 803,9 | 52,9 | 362,2 | 16,2 | 268,9 | 16 971,4 | 375,6 | 89,0 | 570,6 | 24 955,4 |
| 2014 | 784,8 | 52,9 | 349,2 | 16,2 | 225,6 | 16 553,4 | 322,7 | 86,0 | 564,3 | 24 210,0 |
| 2013 | 771,5 | 52,9 | 332,8 | 16,2 | 210,3 | 15 784,0 | 303,9 | 71,0 | 554,5 | 23 167,2 |
| 2012 | 755,7 | 52,9 | 285,0 | 8,1 | 197,4 | 15 140,3 | 268,3 | 71,0 | 548,1 | 22 227,7 |
| 2011 | 735,3 | 52,3 | 284,5 | 8,1 | 196,9 | 14 581,8 | 211,4 | 68,8 | 540,5 | 21 399,0 |
| 2010 | 729,8 | 52,3 | 267,9 | - | 183,6 | 13 934,7 | 186,5 | 65,1 | 533,0 | 20 463,0 |
| 2009 | 711,3 | 48,8 | 246,3 | - | 165,0 | 13 144,4 | 159,8 | 65,1 | 525,5 | 19 308,5 |
| 2008 | 694,7 | 45,5 | 234,9 | - | 152,3 | 12 720,7 | 155,0 | 60,7 | 509,1 | 18 697,3 |
| 2007 | 620,3 | 45,5 | 203,8 | - | 143,1 | 11 935,5 | 115,8 | 56,3 | 454,7 | 17 433,7 |
| 2006 | 598,7 | 43,5 | 181,5 | - | 133,9 | 10 858,0 | 90,0 | 56,3 | 432,5 | 15 858,1 |
| 2005 | 550,2 | 30,3 | 145,7 | - | 116,3 | 9 660,6 | 79,3 | 44,7 | 381,0 | 14 156,4 |
| 2004 | 471,1 | 24,1 | 118,6 | - | 95,0 | 8 275,5 | 68,7 | 27,7 | 351,2 | 12 116,3 |
| 2003 | 406,3 | 17,0 | 106,5 | - | 63,6 | 7 170,7 | 61,8 | 25,5 | 287,5 | 10 368,2 |
| 2002 | 340,7 | 17,0 | 63,9 | - | 49,9 | 5 803,4 | 32,7 | 23,2 | 228,2 | 8 381,6 |
| 2001 | 262,0 | 13,5 | 33,5 | - | 34,8 | 4 244,3 | 21,8 | 15,9 | 181,4 | 6 173,9 |
| 2000 | 194,8 | 8,4 | 11,6 | - | 29,9 | 2 896,7 | 4,8 | 10,4 | 146,5 | 4 213,5 |
| 1999 | 150,6 | 5,6 | 3,3 | - | 16,3 | 2 093,2 | - | 10,4 | 92,1 | 3 087,4 |
| 1998 | 93,8 | 4,1 | 1,6 | - | 13,5 | 1 551,5 | - | 10,4 | 66,8 | 2 301,1 |
| 1997 | 82,7 | 0,6 | 1,6 | - | 13,5 | 1 073,5 | - | 9,1 | 38,4 | 1 660,1 |
| 1996 | 62,9 | 0,6 | 1,6 | - | 13,5 | 679,3 | - | 9,1 | 26,0 | 1 075,2 |
| 1995 | 29,3 | - | 1,6 | - | 8,6 | 377,3 | - | 7,5 | 19,2 | 593,6 |
| 1994 | 0,8 | - | - | - | 5,2 | 58,6 | - | - | 5,0 | 92,1 |

3. Totalt antal biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och län 2017. Tabellen fortsätter på nästa sida.

3. Total number of habitat protection areas by type of habitat and county 2017. The table continue on next page.

| Region | Alkärr | Brandfält | Hassel- lundar och has- selrika skogar | Kalk- marks- skogar | Källor med om- givande våtmar- ker | Löv-brän- nor | Mark med mycket gamla träd | Mindre vatten- drag och små- vatten med omgivande mark | Myrhol- mar | Ras- el- ler berg- branter |
|--------------------|--------|-----------|--|---------------------------|--|------------------|--|--|----------------|-------------------------------------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | 4 | 4 | 1 | 39 | 5 | 0 | 3 | 2 | 0 | 23 |
| Uppsala | 1 | 1 | 2 | 76 | 1 | 2 | 7 | 2 | 0 | 2 |
| Södermanlands | 12 | 19 | 5 | 6 | 4 | 0 | 5 | 12 | 6 | 21 |
| Östergötlands | 5 | 1 | 5 | 6 | 11 | 0 | 8 | 13 | 2 | 67 |
| Jönköpings | 3 | 1 | 4 | 0 | 8 | 0 | 8 | 10 | 1 | 48 |
| Kronobergs | 18 | 6 | 2 | 0 | 3 | 0 | 27 | 14 | 2 | 7 |
| Kalmar | 4 | 3 | 33 | 4 | 2 | 0 | 18 | 13 | 1 | 52 |
| Gotlands | 1 | 3 | 4 | 57 | 19 | 0 | 1 | 5 | 0 | 11 |
| Blekinge | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 0 | 29 |
| Skåne | 95 | 0 | 3 | 0 | 9 | 0 | 23 | 20 | 0 | 29 |
| Hallands | 13 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 13 | 0 | 14 |
| Västra Götalands | 13 | 11 | 4 | 33 | 21 | 1 | 24 | 23 | 2 | 82 |
| Värmlands | 6 | 0 | 3 | 34 | 2 | 8 | 19 | 18 | 2 | 96 |
| Örebro | 4 | 0 | 4 | 39 | 0 | 0 | 10 | 16 | 1 | 24 |
| Västmanlands | 15 | 6 | 1 | 8 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 9 |
| Dalarnas | 0 | 8 | 0 | 35 | 1 | 11 | 4 | 22 | 12 | 18 |
| Gävleborgs | 8 | 4 | 0 | 5 | 1 | 11 | 3 | 17 | 0 | 6 |
| Västernorrlands | 2 | 2 | 0 | 15 | 1 | 26 | 0 | 12 | 0 | 6 |
| Jämtlands | 0 | 3 | 0 | 64 | 2 | 5 | 2 | 48 | 1 | 9 |
| Västerbottens | 0 | 7 | 0 | 2 | 1 | 10 | 1 | 34 | 10 | 23 |
| Norrbottens | 1 | 6 | 0 | 2 | 1 | 12 | 5 | 29 | 5 | 2 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 1 | 13 | 0 | 4 | 2 | 22 | 6 | 63 | 15 | 25 |
| Södra Norrland | 10 | 9 | 0 | 84 | 4 | 42 | 5 | 77 | 1 | 21 |
| Svealand | 42 | 38 | 16 | 237 | 14 | 24 | 49 | 75 | 23 | 193 |
| Götaland | 155 | 26 | 59 | 100 | 73 | 1 | 117 | 118 | 8 | 339 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 208 | 86 | 75 | 425 | 93 | 89 | 177 | 333 | 47 | 578 |
| 2016 | 207 | 79 | 73 | 397 | 92 | 89 | 172 | 330 | 47 | 569 |
| 2015 | 203 | 78 | 71 | 362 | 87 | 87 | 164 | 326 | 45 | 564 |
| 2014 | 196 | 78 | 71 | 340 | 86 | 87 | 156 | 322 | 43 | 557 |
| 2013 | 193 | 75 | 70 | 327 | 83 | 85 | 148 | 321 | 40 | 548 |
| 2012 | 191 | 75 | 68 | 306 | 79 | 85 | 139 | 314 | 40 | 546 |
| 2011 | 188 | 74 | 67 | 286 | 78 | 85 | 132 | 311 | 36 | 533 |
| 2010 | 185 | 69 | 64 | 268 | 77 | 83 | 124 | 305 | 36 | 524 |
| 2009 | 180 | 64 | 64 | 245 | 76 | 83 | 120 | 300 | 35 | 507 |
| 2008 | 178 | 60 | 64 | 236 | 75 | 81 | 115 | 296 | 35 | 495 |
| 2007 | 176 | 55 | 62 | 216 | 70 | 76 | 103 | 286 | 31 | 475 |
| 2006 | 170 | 49 | 61 | 182 | 70 | 67 | 88 | 265 | 31 | 453 |
| 2005 | 163 | 45 | 59 | 164 | 67 | 60 | 80 | 242 | 30 | 426 |
| 2004 | 145 | 44 | 57 | 125 | 61 | 50 | 66 | 207 | 29 | 380 |
| 2003 | 129 | 35 | 54 | 96 | 53 | 43 | 44 | 171 | 22 | 333 |
| 2002 | 110 | 32 | 54 | 72 | 49 | 40 | 27 | 136 | 14 | 275 |
| 2001 | 77 | 30 | 47 | 46 | 38 | 34 | 17 | 93 | 9 | 215 |
| 2000 | 50 | 25 | 35 | 28 | 30 | 26 | 7 | 54 | 5 | 161 |
| 1999 | 43 | 20 | 30 | 21 | 23 | 20 | 1 | 43 | 5 | 129 |
| 1998 | 37 | 20 | 30 | 17 | 18 | 13 | 1 | 33 | 3 | 95 |
| 1997 | 29 | 19 | 26 | 15 | 13 | 8 | 1 | 29 | 3 | 77 |
| 1996 | 22 | 17 | 15 | 9 | 9 | 7 | 1 | 22 | 2 | 54 |
| 1995 | 11 | 12 | 9 | 5 | 4 | 5 | 1 | 18 | 2 | 27 |
| 1994 | - | 2 | 1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 6 |

3. forts. Totalt antal biotopskyddsområden med fördelning på biotyper och län 2017**3. cont. Total number of habitat protection areas by type of habitat and county 2017**

| Region | Ravinsko- gar | Rik- och kalkkärr | Strand- eller svämsko- gar | Strand- el- ler vatten- miljöer som hy- ser.... | Äldre be- tespräglad skog | Äldre na- turskogs- artade skogar | Äldre sand-sko- gar | Örtika al- lundar | Örtika sump- skogar | Summa |
|--------------------|------------------|----------------------|-------------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------------|----------------------|---------------------------|-------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | 5 | 1 | 0 | 0 | 11 | 153 | 22 | 1 | 10 | 284 |
| Uppsala | 3 | 0 | 3 | 0 | 4 | 153 | 5 | 0 | 7 | 269 |
| Södermanlands | 8 | 1 | 4 | 0 | 4 | 165 | 7 | 1 | 4 | 284 |
| Östergötlands | 17 | 6 | 0 | 0 | 10 | 258 | 0 | 0 | 8 | 417 |
| Jönköpings | 13 | 0 | 3 | 0 | 2 | 110 | 2 | 1 | 2 | 216 |
| Kronobergs | 4 | 0 | 20 | 0 | 0 | 199 | 2 | 3 | 10 | 317 |
| Kalmar | 5 | 0 | 6 | 0 | 1 | 196 | 5 | 3 | 6 | 352 |
| Gotlands | 0 | 4 | 0 | 0 | 7 | 102 | 9 | 0 | 41 | 264 |
| Blekinge | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 138 | 5 | 0 | 3 | 196 |
| Skåne | 22 | 1 | 2 | 0 | 7 | 285 | 0 | 2 | 2 | 500 |
| Hallands | 4 | 0 | 1 | 1 | 6 | 147 | 0 | 0 | 4 | 209 |
| Västra Götalands | 44 | 7 | 7 | 0 | 11 | 361 | 0 | 15 | 24 | 683 |
| Värmlands | 72 | 1 | 34 | 0 | 3 | 443 | 0 | 13 | 10 | 764 |
| Örebro | 19 | 2 | 11 | 2 | 0 | 173 | 2 | 1 | 8 | 316 |
| Västmanlands | 12 | 0 | 16 | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 5 | 182 |
| Dalarnas | 20 | 2 | 4 | 0 | 6 | 469 | 16 | 0 | 9 | 637 |
| Gävleborgs | 12 | 0 | 2 | 0 | 1 | 312 | 5 | 0 | 10 | 397 |
| Västernorrlands | 17 | 0 | 2 | 0 | 1 | 188 | 1 | 3 | 10 | 286 |
| Jämtlands | 13 | 4 | 3 | 0 | 0 | 234 | 1 | 0 | 7 | 396 |
| Västerbottens | 23 | 0 | 9 | 0 | 0 | 379 | 9 | 2 | 6 | 516 |
| Norrbottnens | 17 | 0 | 4 | 0 | 1 | 407 | 14 | 0 | 12 | 518 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 40 | 0 | 13 | 0 | 1 | 786 | 23 | 2 | 18 | 1 034 |
| Södra Norrland | 42 | 4 | 7 | 0 | 2 | 734 | 7 | 3 | 27 | 1 079 |
| Svealand | 139 | 7 | 72 | 2 | 28 | 1 656 | 52 | 16 | 53 | 2 736 |
| Götaland | 110 | 18 | 40 | 1 | 46 | 1 796 | 23 | 24 | 100 | 3 154 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 331 | 29 | 132 | 3 | 77 | 4 972 | 105 | 45 | 198 | 8 003 |
| 2016 | 324 | 29 | 131 | 3 | 72 | 4 811 | 99 | 43 | 196 | 7 763 |
| 2015 | 318 | 29 | 130 | 3 | 67 | 4 648 | 90 | 42 | 192 | 7 506 |
| 2014 | 313 | 29 | 126 | 3 | 59 | 4 558 | 83 | 41 | 189 | 7 337 |
| 2013 | 311 | 29 | 121 | 3 | 57 | 4 396 | 77 | 38 | 186 | 7 108 |
| 2012 | 308 | 29 | 112 | 2 | 54 | 4 258 | 68 | 38 | 185 | 6 897 |
| 2011 | 304 | 28 | 111 | 2 | 53 | 4 133 | 61 | 36 | 184 | 6 702 |
| 2010 | 300 | 28 | 107 | - | 50 | 3 988 | 53 | 34 | 183 | 6 478 |
| 2009 | 292 | 27 | 102 | - | 45 | 3 835 | 48 | 34 | 181 | 6 238 |
| 2008 | 284 | 26 | 98 | - | 42 | 3 742 | 46 | 33 | 175 | 6 081 |
| 2007 | 254 | 26 | 84 | - | 39 | 3 540 | 33 | 30 | 164 | 5 720 |
| 2006 | 244 | 25 | 76 | - | 36 | 3 294 | 25 | 30 | 154 | 5 320 |
| 2005 | 230 | 21 | 62 | - | 28 | 2 982 | 21 | 23 | 137 | 4 840 |
| 2004 | 204 | 17 | 52 | - | 22 | 2 576 | 18 | 17 | 124 | 4 194 |
| 2003 | 180 | 14 | 46 | - | 15 | 2 244 | 15 | 16 | 105 | 3 615 |
| 2002 | 154 | 14 | 28 | - | 13 | 1 821 | 8 | 13 | 90 | 2 950 |
| 2001 | 128 | 13 | 16 | - | 9 | 1 369 | 5 | 8 | 74 | 2 228 |
| 2000 | 104 | 8 | 6 | - | 8 | 957 | 1 | 7 | 58 | 1 570 |
| 1999 | 83 | 7 | 2 | - | 5 | 693 | - | 7 | 37 | 1 169 |
| 1998 | 58 | 6 | 1 | - | 4 | 532 | - | 7 | 25 | 900 |
| 1997 | 49 | 1 | 1 | - | 4 | 390 | - | 6 | 17 | 688 |
| 1996 | 39 | 1 | 1 | - | 4 | 271 | - | 6 | 10 | 490 |
| 1995 | 14 | - | 1 | - | 3 | 158 | - | 4 | 7 | 281 |
| 1994 | 1 | - | - | - | 1 | 23 | - | - | 2 | 40 |

4a. Total ackumulerad ersättning för biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och landsdel 2017, 1 000 kr.

4a. Total compensation for habitat protection areas by type of habitat and region 2017, 1,000 SEK.

| Region | Alkärr | Brandfält | Hassel- lundar och has- selrika skogar | Kalk- marks- skogar | Källor med om- givande våtmar- ker | Löv-brän- nor | Mark med mycket gamla träd | Mindre vatten- drag och små- vatten med omgivande mark | Myrhol- mar | Ras- el- ler berg- branter |
|--------------------|--------|-----------|--|---------------------------|--|------------------|--|--|----------------|-------------------------------------|
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 21 | 1 162 | 0 | 679 | 840 | 4 089 | 691 | 9 265 | 920 | 4 043 |
| Södra Norrland | 964 | 977 | 0 | 41 809 | 372 | 9 765 | 1 315 | 14 489 | 235 | 5 752 |
| Svealand | 3 113 | 2 794 | 2 056 | 138 613 | 1 306 | 3 576 | 8 521 | 10 867 | 2 217 | 22 101 |
| Götaland | 12 084 | 4 124 | 6 369 | 39 868 | 10 008 | 332 | 33 273 | 17 262 | 1 688 | 60 069 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 16 183 | 9 057 | 8 425 | 220 969 | 12 526 | 17 762 | 43 800 | 51 883 | 5 060 | 91 965 |
| 2016 | 16 021 | 7 574 | 8 050 | 192 077 | 12 318 | 17 762 | 41 291 | 49 770 | 5 060 | 86 053 |
| 2015 | 15 114 | 7 102 | 7 094 | 157 750 | 10 675 | 15 707 | 35 894 | 46 825 | 4 592 | 83 010 |

 Sveriges officiella statistik

4a. forts. Total ackumulerad ersättning för biotopskyddsområden med fördelning på biotop typer och landsdel 2017, 1 000 kr

4a. cont. Total compensation for habitat protection areas by type of habitat and region 2017, 1,000 SEK

| Region | Ravinsko- gar | Rik- och kalkkärr | Strand- el- ler svämsko- gar | Strand- el- ler vatten- miljöer som hy- ser.... | Äldre be- tespräglad skog | Äldre na- turskogsar- tade sko- gar | Äldre sand- skogar | Örtrika al- lundar | Örtrika sump- skogar | Summa |
|--------------------|------------------|----------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------|--|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-----------|
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 7 780 | 0 | 2 175 | 0 | 163 | 180 052 | 10 606 | 342 | 1 322 | 224 150 |
| Södra Norrland | 12 483 | 597 | 651 | 0 | 503 | 275 361 | 3 258 | 696 | 3 958 | 373 183 |
| Svealand | 19 359 | 987 | 10 036 | 741 | 13 622 | 447 714 | 23 667 | 3 374 | 10 043 | 724 710 |
| Götaland | 17 343 | 1 294 | 7 915 | 1 270 | 20 722 | 481 860 | 11 744 | 3 646 | 16 901 | 747 770 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 56 965 | 2 878 | 20 777 | 2 011 | 35 009 | 1 384 987 | 49 275 | 8 058 | 32 224 | 2 069 813 |
| 2016 | 53 520 | 2 878 | 20 547 | 2 011 | 30 316 | 1 262 957 | 45 556 | 7 569 | 31 013 | 1 892 342 |
| 2015 | 49 563 | 2 878 | 20 547 | 2 011 | 26 098 | 1 139 923 | 42 798 | 7 164 | 30 198 | 1 704 942 |

 Sveriges officiella statistik

4b. Total ackumulerad ersättning för biotopskyddsområden med fördelning på län 2017, 1 000 kr.

4b. Total compensation for habitat protection areas by county 2017, 1,000 SEK.

| Region | 2015 | 2016 | 2017 |
|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| Län | | | |
| Stockholms | 98 325 | 111 007 | 123 609 |
| Uppsala | 85 299 | 101 565 | 107 649 |
| Södermanlands | 58 736 | 64 277 | 67 253 |
| Östergötlands | 94 966 | 106 320 | 111 321 |
| Jönköpings | 50 982 | 54 538 | 57 091 |
| Kronobergs | 64 933 | 69 901 | 77 045 |
| Kalmar | 74 386 | 85 807 | 97 699 |
| Gotlands | 46 411 | 50 197 | 56 869 |
| Blekinge | 35 713 | 39 262 | 42 301 |
| Skåne | 62 908 | 66 075 | 67 842 |
| Hallands | 58 529 | 70 939 | 80 050 |
| Västra Götalands | 128 746 | 141 372 | 157 554 |
| Värmlands | 95 905 | 101 775 | 115 002 |
| Örebro | 58 076 | 63 242 | 71 581 |
| Västmanlands | 36 408 | 38 056 | 41 081 |
| Dalarnas | 159 526 | 180 708 | 198 535 |
| Gävleborgs | 99 514 | 115 101 | 126 557 |
| Västernorrlands | 86 699 | 95 755 | 105 054 |
| Jämtlands | 115 715 | 128 990 | 141 573 |
| Västerbottens | 103 559 | 110 881 | 118 442 |
| Norrbottnens | 89 609 | 96 577 | 105 708 |
| | | | 0 |
| Landsdelar | | | 0 |
| Norra Norrland | 193 168 | 207 458 | 224 150 |
| Södra Norrland | 301 927 | 339 845 | 373 183 |
| Svealand | 592 275 | 660 630 | 724 710 |
| Götaland | 617 572 | 684 409 | 747 770 |
| | | | 0 |
| Hela landet | 1 704 942 | 1 892 342 | 2 069 813 |

5. Landareal i nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotyper och län 2017, hektar. Tabellen fortsätter på nästa sida.

5. Land area in new habitat protection areas per year by type of habitat and county 2017, hectares. The table continues on next page.

| Region | Alkänn | Brandfält | Hassel- lundar och hasselrika skogar | Kalk- marks- skogar | Källor med omgivande våtmarker | Löv- brännor | Mark med mycket gamla träd | Mindre vatten- drag och små- vatten med om- givande mark | Myrholmar | Ras- eller berg- branter |
|--------------------|--------|-----------|---|---------------------------|--------------------------------------|-----------------|----------------------------------|---|-----------|-----------------------------------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | 2,7 | - | 34,5 | - | - | - | - | - | 3,1 |
| Uppsala | - | - | - | 13,9 | - | - | - | - | - | - |
| Södermanlands | - | 5,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Östergötlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Jönköpings | - | - | - | - | - | - | 4,1 | - | - | 5,7 |
| Kronobergs | - | - | 3,3 | - | - | - | 7,6 | - | - | - |
| Kalmar | - | - | - | 3,5 | - | - | - | - | - | - |
| Gotlands | - | 8,7 | - | 47,1 | - | - | - | - | - | - |
| Blekinge | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Skåne | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Hallands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,7 |
| Västra Götalands | - | - | - | 4,0 | 1,2 | - | 2,3 | - | - | 11,8 |
| Värmlands | - | - | - | 5,1 | - | - | - | - | - | 1,8 |
| Örebro | - | - | - | 23,0 | - | - | - | - | - | - |
| Västmanlands | - | - | - | 4,1 | - | - | - | - | - | - |
| Dalarnas | - | - | - | - | - | - | - | 4,6 | - | 16,3 |
| Gävleborgs | 1,6 | 4,6 | - | - | - | - | - | 2,3 | - | - |
| Västernorrlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Jämtlands | - | 1,6 | - | 44,6 | - | - | - | - | - | - |
| Västerbottens | - | 3,3 | - | - | - | - | - | - | - | 2,9 |
| Norrbottnens | - | - | - | 4,4 | - | - | - | 8,9 | - | - |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | - | 3,3 | - | 4,4 | - | - | - | 8,9 | - | 2,9 |
| Södra Norrland | 1,6 | 6,2 | - | 44,6 | - | - | - | 2,3 | - | - |
| Svealand | - | 8,6 | - | 80,5 | - | - | - | 4,6 | - | 21,2 |
| Götaland | - | 8,7 | 3,3 | 54,5 | 1,2 | - | 14,0 | - | - | 26,2 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 1,6 | 26,7 | 3,3 | 183,9 | 1,2 | - | 14,0 | 15,8 | - | 50,3 |
| 2016 | 6,3 | 23,0 | 7,8 | 193,7 | 9,5 | 14,9 | 36,7 | 28,2 | 17,9 | 23,6 |
| 2015 | 14,6 | - | - | 93,7 | 0,7 | - | 31,1 | 20,0 | 18,2 | 22,7 |
| 2014 | 1,3 | 16,3 | 3,8 | 72,1 | 15,2 | 6,6 | 25,7 | 5,2 | 15,0 | 25,9 |
| 2013 | 4,2 | - | 6,3 | 115,2 | 6,0 | - | 19,9 | 19,3 | - | 4,4 |
| 2012 | 2,2 | 3,3 | 1,2 | 71,5 | 2,1 | - | 25,9 | 12,1 | 13,0 | 60,7 |
| 2011 | 2,8 | 27,6 | 18,0 | 88,3 | 0,6 | 10,3 | 11,4 | 21,5 | - | 37,2 |
| 2010 | 7,9 | 41,8 | - | 105,1 | 2,7 | - | 7,4 | 11,8 | 12,0 | 87,6 |
| 2009 | 6,2 | 16,9 | - | 28,1 | 0,4 | 5,6 | 8,1 | 9,0 | - | 50,6 |
| 2008 | 1,7 | 9,5 | 2,4 | 92,5 | 9,2 | 13,9 | 56,1 | 34,4 | 8,9 | 49,3 |
| 2007 | 10,5 | 29,6 | 0,9 | 149,0 | - | 42,5 | 31,4 | 50,4 | - | 98,2 |
| 2006 | 12,2 | 11,2 | 8,6 | 76,3 | 6,3 | 25,3 | 40,7 | 64,6 | 8,6 | 82,2 |
| 2005 | 27,7 | 7,8 | 3,8 | 13- | 12,7 | 39,8 | 45,7 | 109,2 | 1,6 | 124,1 |
| 2004 | 35,4 | 28,6 | 7,2 | 73,3 | 14,5 | 33,2 | 50,6 | 106,5 | 22,2 | 124,9 |
| 2003 | 28,0 | 6,0 | - | 72,8 | 10,7 | 11,3 | 47,2 | 100,3 | 10,7 | 150,2 |
| 2002 | 50,4 | 1,6 | 15,3 | 90,2 | 21,1 | 22,7 | 22,3 | 113,6 | 17,7 | 122,7 |
| 2001 | 43,2 | 11,6 | 28,5 | 55,9 | 17,1 | 27,6 | 16,6 | 111,7 | 13,2 | 156,4 |
| 2000 | 10,9 | 10,5 | 13,8 | 22,0 | 17,2 | 18,9 | 9,9 | 24,9 | - | 70,9 |
| 1999 | 11,9 | - | - | 22,6 | 5,0 | 28,5 | - | 23,5 | 6,8 | 61,9 |
| 1998 | 11,1 | 2,4 | 11,8 | 2,9 | 19,2 | 28,0 | - | 11,3 | - | 48,4 |
| 1997 | 13,2 | 6,5 | 26,1 | 22,9 | 6,5 | 3,6 | - | 12,7 | 3,8 | 74,3 |
| 1996 | 11,8 | 13,6 | 14,8 | 7,7 | 10,5 | 6,6 | - | 7,4 | - | 62,3 |
| 1995 | 11,6 | 21,9 | 13,7 | 5,0 | 7,5 | 8,1 | 1,6 | 27,8 | 5,1 | 34,1 |
| 1994 | - | 3,6 | 1,8 | - | - | 5,1 | - | 3,7 | - | 9,8 |

5. forts. Landareal i nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar

5. cont. Land area in new habitat protection areas per year by type of habitat and county 2017, hectares

| Region | Ravinsko- gar | Rik- och kalkkärr | Strand- el- ler svämsko- gar | Strand- el- ler vatten- miljöer som hy- ser.... | Äldre be- tespräglad skog | Äldre na- turskogs- artade skogar | Äldre sand-sko- gar | Örtrika al- lundar | Örtrika sump- skogar | Summa |
|--------------------|------------------|----------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|----------------------------|---------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | - | - | - | 4,0 | 11,8 | 14,0 | - | - | 70,1 |
| Uppsala | - | - | - | - | 6,2 | 16,2 | - | - | - | 36,3 |
| Södermanlands | - | - | - | - | - | 8,4 | - | - | 3,2 | 17,4 |
| Östergötlands | - | - | - | - | 10,5 | 37,1 | - | - | - | 47,5 |
| Jönköpings | - | - | - | - | - | - | - | - | 3,3 | 13,1 |
| Kronobergs | - | - | - | - | - | 37,4 | - | - | - | 48,4 |
| Kalmar | - | - | - | - | - | 63,4 | - | 3,0 | - | 69,8 |
| Gotlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 55,8 |
| Blekinge | - | - | - | - | - | 22,4 | - | - | - | 22,4 |
| Skåne | - | - | - | - | - | 14,5 | - | - | - | 14,5 |
| Hallands | - | - | - | - | - | 39,8 | - | - | - | 48,5 |
| Västra Götalands | 7,0 | - | - | - | - | 65,5 | - | - | - | 91,7 |
| Värmlands | - | - | - | - | - | 74,4 | - | - | - | 81,4 |
| Örebro | - | - | - | - | - | 23,0 | - | - | - | 45,9 |
| Västmanlands | - | - | - | - | - | 8,1 | - | - | - | 12,3 |
| Dalarnas | 6,4 | - | - | - | - | 152,1 | 1,3 | - | - | 180,7 |
| Gävleborgs | 3,0 | - | - | - | 1,3 | 66,5 | 3,9 | - | - | 83,2 |
| Västernorrlands | 6,0 | - | - | - | - | 49,9 | - | - | - | 55,9 |
| Jämtlands | - | - | - | - | - | 45,3 | 12,5 | - | - | 103,9 |
| Västerbottens | 5,7 | - | 3,9 | - | - | 66,0 | - | 2,5 | - | 84,2 |
| Norrbottnens | - | - | - | - | - | 85,8 | - | - | - | 99,1 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 5,7 | - | 3,9 | - | - | 151,8 | - | 2,5 | - | 183,3 |
| Södra Norrland | 9,0 | - | - | - | 1,3 | 161,7 | 16,4 | - | - | 243,0 |
| Svealand | 6,4 | - | - | - | 10,3 | 294,1 | 15,4 | - | 3,2 | 444,1 |
| Götaland | 7,0 | - | - | - | 10,5 | 280,1 | - | 3,0 | 3,3 | 411,7 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 28,0 | - | 3,9 | - | 22,0 | 887,7 | 31,8 | 5,5 | 6,4 | 1 282,2 |
| 2016 | 28,5 | - | 4,7 | - | 18,4 | 1 054,6 | 29,1 | 2,6 | 9,4 | 1 508,9 |
| 2015 | 19,3 | - | 18,0 | - | 43,5 | 434,0 | 53,2 | 3,0 | 6,3 | 778,4 |
| 2014 | 17,2 | - | 18,6 | - | 15,3 | 800,1 | 19,0 | 15,1 | 9,8 | 1 082,3 |
| 2013 | 15,9 | - | 58,9 | 8,1 | 12,9 | 673,7 | 37,7 | - | 9,0 | 991,5 |
| 2012 | 20,4 | 0,6 | 0,5 | - | 0,5 | 578,5 | 57,5 | 2,2 | 7,6 | 859,8 |
| 2011 | 5,5 | - | 16,7 | 8,7 | 13,3 | 675,4 | 24,9 | 3,7 | 7,5 | 973,4 |
| 2010 | 18,6 | 3,6 | 22,1 | - | 18,6 | 820,1 | 26,7 | - | 7,5 | 1 193,5 |
| 2009 | 16,8 | 3,3 | 11,4 | - | 13,2 | 434,6 | 4,8 | 4,4 | 16,7 | 630,1 |
| 2008 | 75,1 | - | 33,1 | - | 9,2 | 811,5 | 39,2 | 4,4 | 55,2 | 1 305,6 |
| 2007 | 22,4 | 2,0 | 23,0 | - | 9,2 | 1 122,1 | 25,8 | - | 22,3 | 1 639,3 |
| 2006 | 51,0 | 15,4 | 48,0 | - | 19,1 | 1 252,8 | 10,7 | 11,6 | 55,1 | 1 799,7 |
| 2005 | 84,0 | 11,0 | 28,7 | - | 21,8 | 1 442,5 | 10,8 | 17,2 | 30,6 | 2 149,0 |
| 2004 | 67,1 | 7,3 | 13,1 | - | 31,4 | 1 160,5 | 6,9 | 2,2 | 68,9 | 1 853,8 |
| 2003 | 66,1 | - | 45,7 | - | 13,8 | 1 426,0 | 29,1 | 2,8 | 60,3 | 2 081,0 |
| 2002 | 79,5 | 3,7 | 30,9 | - | 15,1 | 1 609,1 | 10,9 | 7,5 | 47,7 | 2 282,0 |
| 2001 | 68,3 | 5,2 | 22,8 | - | 4,9 | 1 372,4 | 17,3 | 5,9 | 35,1 | 2 013,7 |
| 2000 | 45,5 | 3,0 | 8,3 | - | 13,6 | 820,3 | 4,8 | - | 54,4 | 1 148,9 |
| 1999 | 57,6 | 1,5 | 2,1 | - | 2,8 | 557,9 | - | - | 25,7 | 807,8 |
| 1998 | 11,4 | 4,1 | - | - | - | 508,3 | - | 1,3 | 32,7 | 692,9 |
| 1997 | 19,8 | - | - | - | - | 410,4 | - | - | 12,8 | 612,6 |
| 1996 | 33,8 | 0,9 | - | - | 4,9 | 307,3 | - | 1,6 | 6,8 | 490,0 |
| 1995 | 28,5 | - | 1,6 | - | 3,4 | 329,3 | - | 7,5 | 14,3 | 521,0 |
| 1994 | 0,8 | - | - | - | 5,2 | 58,7 | - | - | 5,0 | 93,7 |

6. Areal produktiv skogsmark i nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotyper och län 2017, hektar. Tabellen fortsätter på nästa sida.

6. Area of productive forest land in new habitat protection areas per year by type of habitat and county 2017, hectares. The table continues on next page.

| Region | Alkärr | Brandfält | Hasselundar och hasselrika skogar | Kalkmarks-skogar | Källor med omgivande våtmarker | Löv-brännor | Mark med mycket gamla träd | Mindre vatten-drag och små-vatten med om-givande mark | Myrholmar | Ras- eller berg-branter |
|--------------------|--------|-----------|-----------------------------------|------------------|--------------------------------|-------------|----------------------------|---|-----------|-------------------------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | 2,7 | - | 33,9 | - | - | - | - | - | 2,8 |
| Uppsala | - | - | - | 13,9 | - | - | - | - | - | - |
| Södermanlands | - | 4,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Östergötlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Jönköpings | - | - | - | - | - | - | 4,0 | - | - | 4,7 |
| Kronobergs | - | - | 3,3 | - | - | - | 7,6 | - | - | - |
| Kalmar | - | - | - | 3,5 | - | - | - | - | - | - |
| Gotlands | - | 6,7 | - | 47,1 | - | - | - | - | - | - |
| Blekinge | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Skåne | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Hallands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,7 |
| Västra Götalands | - | - | - | 3,9 | 1,2 | - | 2,3 | - | - | 10,6 |
| Värmlands | - | - | - | 5,1 | - | - | - | - | - | 1,8 |
| Örebro | - | - | - | 21,4 | - | - | - | - | - | - |
| Västmanlands | - | - | - | 4,1 | - | - | - | - | - | - |
| Dalarnas | - | - | - | - | - | - | - | 4,6 | - | 16,3 |
| Gävleborgs | 1,6 | 4,6 | - | - | - | - | - | 2,3 | - | - |
| Västernorrlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Jämtlands | - | 1,6 | - | 35,6 | - | - | - | - | - | - |
| Västerbottens | - | 3,3 | - | - | - | - | - | - | - | 2,9 |
| Norrbottnens | - | - | - | 4,3 | - | - | - | 8,2 | - | - |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | - | 3,3 | - | 4,3 | - | - | - | 8,2 | - | 2,9 |
| Södra Norrland | 1,6 | 6,2 | - | 35,6 | - | - | - | 2,3 | - | - |
| Svealand | - | 7,4 | - | 78,4 | - | - | - | 4,6 | - | 20,9 |
| Götaland | - | 6,7 | 3,3 | 54,4 | 1,2 | - | 13,9 | - | - | 22,0 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 1,6 | 23,6 | 3,3 | 172,7 | 1,2 | 0,0 | 13,9 | 15,1 | 0,0 | 45,7 |
| 2016 | 6,3 | 21,5 | 7,6 | 189,0 | 9,5 | 14,7 | 35,2 | 25,8 | 15,5 | 22,4 |
| 2015 | 14,4 | - | - | 91,8 | 0,7 | - | 31,1 | 19,4 | 12,0 | 20,6 |
| 2014 | 1,3 | 15,8 | 3,8 | 72,1 | 15,2 | 6,6 | 25,7 | 5,2 | 13,9 | 25,2 |
| 2013 | 4,2 | - | 6,1 | 110,4 | 6,0 | - | 19,5 | 19,2 | - | 3,8 |
| 2012 | 2,2 | 3,3 | 1,2 | 68,5 | 2,1 | - | 25,9 | 11,9 | 13,0 | 53,4 |
| 2011 | 2,8 | 26,3 | 18,0 | 85,8 | 0,6 | 10,3 | 11,4 | 18,9 | - | 35,2 |
| 2010 | 7,9 | 41,8 | - | 104,5 | 2,5 | - | 7,4 | 11,0 | 9,7 | 83,0 |
| 2009 | 5,2 | 15,1 | - | 28,1 | 0,4 | 5,3 | 8,1 | 9,0 | - | 46,7 |
| 2008 | 1,7 | 8,9 | 2,4 | 92,4 | 9,2 | 13,4 | 52,4 | 33,2 | 8,2 | 43,9 |
| 2007 | 10,5 | 28,2 | 0,9 | 145,2 | - | 41,9 | 30,8 | 48,9 | - | 88,6 |
| 2006 | 12,2 | 10,9 | 8,6 | 75,4 | 6,2 | 25,3 | 36,1 | 59,2 | 7,6 | 73,9 |
| 2005 | 27,7 | 7,8 | 3,8 | 122,3 | 12,5 | 38,7 | 44,2 | 98,7 | 1,6 | 106,6 |
| 2004 | 35,3 | 28,6 | 7,2 | 72,0 | 14,0 | 32,2 | 50,1 | 93,2 | 12,3 | 110,2 |
| 2003 | 27,6 | 6,0 | - | 68,2 | 8,4 | 11,0 | 46,4 | 91,4 | 9,0 | 138,7 |
| 2002 | 49,0 | 1,6 | 15,3 | 87,2 | 20,9 | 22,3 | 22,2 | 108,5 | 12,7 | 116,2 |
| 2001 | 42,9 | 11,6 | 28,2 | 55,7 | 17,0 | 27,1 | 16,6 | 107,6 | 9,0 | 140,6 |
| 2000 | 10,9 | 10,5 | 13,8 | 22,0 | 17,0 | 18,9 | 9,8 | 24,9 | - | 66,7 |
| 1999 | 11,9 | - | - | 20,9 | 5,0 | 28,5 | - | 23,5 | 6,8 | 59,9 |
| 1998 | 11,1 | 2,4 | 11,8 | 2,8 | 9,6 | 27,6 | - | 11,3 | - | 42,1 |
| 1997 | 13,2 | 6,0 | 26,1 | 22,3 | 6,3 | 3,6 | - | 10,1 | 3,8 | 67,1 |
| 1996 | 11,8 | 13,6 | 14,8 | 7,7 | 10,5 | 6,6 | - | 7,4 | - | 59,7 |
| 1995 | 11,0 | 21,2 | 13,6 | 4,7 | 6,2 | 8,1 | 1,6 | 27,8 | 4,5 | 33,5 |
| 1994 | - | 3,6 | 1,8 | - | - | 5,1 | 3,7 | - | - | 8,3 |

6. forts. Areal produktiv skogsmark i nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotop typer och län 2017, hektar

6. cont. Area of productive forest land in new habitat protection areas per year by type of habitat and county 2017, hectares

| Region | Ravinsko- gar | Rik- och kalkkärr | Strand- el- ler svämsko- gar | Strand- el- ler vatten- miljöer som hy- ser.... | Äldre be- tespräglad skog | Äldre na- turskogs- artade skogar | Äldre sand-sko- gar | Örtrika al- lundar | Örtrika sump- skogar | Summa |
|--------------------|------------------|----------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|----------------------------|---------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | - | - | - | 4,0 | 11,8 | 13,2 | - | - | 68,5 |
| Uppsala | - | - | - | - | 6,2 | 16,2 | - | - | - | 36,3 |
| Södermanlands | - | - | - | - | - | 8,1 | - | - | 3,0 | 15,8 |
| Östergötlands | - | - | - | - | 10,5 | 36,7 | - | - | - | 47,2 |
| Jönköpings | - | - | - | - | - | - | - | - | 3,3 | 12,0 |
| Kronobergs | - | - | - | - | - | 36,4 | - | - | - | 47,4 |
| Kalmar | - | - | - | - | - | 57,3 | - | 3,0 | - | 63,7 |
| Gotlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 53,8 |
| Blekinge | - | - | - | - | - | 22,2 | - | - | - | 22,2 |
| Skåne | - | - | - | - | - | 14,5 | - | - | - | 14,5 |
| Hallands | - | - | - | - | - | 39,8 | - | - | - | 46,5 |
| Västra Götalands | 7,0 | - | - | - | - | 64,7 | - | - | - | 89,7 |
| Värmlands | - | - | - | - | - | 71,1 | - | - | - | 78,0 |
| Örebro | - | - | - | - | - | 22,7 | - | - | - | 44,1 |
| Västmanlands | - | - | - | - | - | 8,1 | - | - | - | 12,3 |
| Dalarnas | 6,4 | - | - | - | - | 144,2 | 1,3 | - | - | 172,9 |
| Gävleborgs | 3,0 | - | - | - | 1,3 | 66,5 | 3,9 | - | - | 83,2 |
| Västernorrlands | 6,0 | - | - | - | - | 49,2 | - | - | - | 55,2 |
| Jämtlands | - | - | - | - | - | 45,3 | 12,5 | - | - | 94,9 |
| Västerbottens | 5,7 | - | 3,0 | - | - | 64,5 | - | 2,5 | - | 81,8 |
| Norrbottnens | - | - | - | - | - | 84,7 | - | - | - | 97,2 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 5,7 | - | 3,0 | - | - | 149,1 | - | 2,5 | - | 179,0 |
| Södra Norrland | 9,0 | - | - | - | 1,3 | 160,9 | 16,4 | - | - | 233,3 |
| Svealand | 6,4 | - | - | - | 10,3 | 282,3 | 14,6 | - | 3,0 | 427,9 |
| Götaland | 7,0 | - | - | - | 10,5 | 271,7 | - | 3,0 | 3,3 | 396,9 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 28,0 | - | 3,0 | - | 22,0 | 864,1 | 31,0 | 5,5 | 6,3 | 1 237,0 |
| 2016 | 28,5 | - | 4,4 | - | 18,4 | 1 021,9 | 28,6 | 2,6 | 9,4 | 1 461,4 |
| 2015 | 19,3 | - | 17,3 | - | 43,3 | 419,7 | 52,9 | 3,0 | 6,3 | 751,9 |
| 2014 | 13,3 | - | 16,4 | - | 15,3 | 769,4 | 18,8 | 15,0 | 9,8 | 1 042,7 |
| 2013 | 15,8 | - | 47,8 | 8,1 | 12,9 | 643,7 | 35,6 | - | 6,4 | 939,4 |
| 2012 | 20,4 | 0,6 | 0,5 | - | 0,5 | 558,5 | 56,9 | 2,2 | 7,6 | 828,7 |
| 2011 | 5,5 | - | 16,6 | 8,1 | 13,3 | 647,1 | 24,9 | 3,7 | 7,5 | 936,0 |
| 2010 | 18,5 | 3,5 | 21,6 | - | 18,6 | 790,3 | 26,7 | - | 7,5 | 1 154,5 |
| 2009 | 16,6 | 3,3 | 11,4 | - | 12,7 | 423,7 | 4,8 | 4,4 | 16,4 | 611,2 |
| 2008 | 74,4 | - | 31,1 | - | 9,2 | 785,2 | 39,2 | 4,4 | 54,4 | 1 263,6 |
| 2007 | 21,6 | 2,0 | 22,3 | - | 9,2 | 1 077,5 | 25,8 | - | 22,2 | 1 575,6 |
| 2006 | 48,5 | 13,2 | 35,8 | - | 17,6 | 1 197,4 | 10,7 | 11,6 | 51,5 | 1 701,7 |
| 2005 | 79,1 | 6,2 | 27,1 | - | 21,3 | 1 385,1 | 10,6 | 17,0 | 29,8 | 2 040,1 |
| 2004 | 64,8 | 7,1 | 12,1 | - | 31,4 | 1 104,8 | 6,9 | 2,2 | 63,7 | 1 748,1 |
| 2003 | 65,6 | - | 42,6 | - | 13,7 | 1 367,3 | 29,1 | 2,3 | 59,3 | 1 986,6 |
| 2002 | 78,7 | 3,5 | 30,4 | - | 15,1 | 1 559,1 | 10,9 | 7,3 | 46,8 | 2 207,7 |
| 2001 | 67,2 | 5,1 | 21,9 | - | 4,9 | 1 347,6 | 17,0 | 5,5 | 34,9 | 1 960,4 |
| 2000 | 44,2 | 2,8 | 8,3 | - | 13,6 | 803,5 | 4,8 | - | 54,4 | 1 126,1 |
| 1999 | 56,8 | 1,5 | 1,7 | - | 2,8 | 541,7 | - | - | 25,3 | 786,3 |
| 1998 | 11,1 | 3,5 | - | - | - | 478,0 | - | 1,3 | 28,4 | 641,0 |
| 1997 | 19,8 | - | - | - | - | 394,2 | - | - | 12,4 | 584,9 |
| 1996 | 33,6 | 0,6 | - | - | 4,9 | 302,0 | - | 1,6 | 6,8 | 481,6 |
| 1995 | 28,5 | - | 1,6 | - | 3,4 | 318,7 | - | 7,5 | 14,2 | 506,1 |
| 1994 | 0,8 | - | - | - | 5,2 | 58,6 | - | - | 5,0 | 92,1 |

7. Antal nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotyper och län 2017. Tabellen fortsätter på nästa sida.

7. Number of new habitat protection areas per year by type of habitat and county 2017. The table continues on next page.

| Region | Alkärr | Brandfält | Hassel- lundar och has- selrika skogar | Kalk- marks- skogar | Källor med om- givande våtmar- ker | Löv-brän- nor | Mark med mycket gamla träd | Mindre vatten- drag och små- vatten med omgivande mark | Myrhol- mar | Ras- el- ler berg- branter |
|--------------------|--------|-----------|--|---------------------------|--|------------------|--|--|----------------|-------------------------------------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | 1 | - | 5 | - | - | - | - | - | 1 |
| Uppsala | - | - | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
| Södermanlands | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Östergötlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Jönköpings | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 |
| Kronobergs | - | - | 2 | - | - | - | 3 | - | - | - |
| Kalmar | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Gotlands | - | 1 | - | 6 | - | - | - | - | - | - |
| Blekinge | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Skåne | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Hallands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| Västra Götalands | - | - | - | 1 | 1 | - | 1 | - | - | 2 |
| Värmlands | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Örebro | - | - | - | 4 | - | - | - | - | - | - |
| Västmanlands | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Dalarnas | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 2 |
| Gävleborgs | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| Västernorrlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Jämtlands | - | 1 | - | 3 | - | - | - | - | - | - |
| Västerbottens | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| Norrbottens | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | - | - |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | - | 1 | - | 1 | - | - | - | 1 | - | 1 |
| Södra Norrland | 1 | 2 | - | 3 | - | - | - | 1 | - | - |
| Svealand | - | 3 | - | 16 | - | - | - | 1 | - | 4 |
| Götaland | - | 1 | 2 | 8 | 1 | - | 5 | - | - | 4 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 1 | 7 | 2 | 28 | 1 | - | 5 | 3 | - | 9 |
| 2016 | 4 | 1 | 2 | 35 | 5 | 2 | 8 | 4 | 2 | 5 |
| 2015 | 7 | - | - | 22 | 1 | - | 8 | 4 | 2 | 7 |
| 2014 | 3 | 3 | 1 | 13 | 3 | 2 | 8 | 1 | 3 | 9 |
| 2013 | 2 | - | 2 | 21 | 4 | - | 9 | 7 | - | 2 |
| 2012 | 3 | 1 | 1 | 20 | 1 | - | 7 | 3 | 4 | 13 |
| 2011 | 3 | 5 | 3 | 18 | 1 | 2 | 8 | 6 | - | 9 |
| 2010 | 5 | 5 | - | 23 | 1 | - | 4 | 5 | 1 | 17 |
| 2009 | 2 | 4 | - | 9 | 1 | 2 | 5 | 4 | - | 12 |
| 2008 | 2 | 5 | 2 | 20 | 5 | 5 | 12 | 10 | 4 | 20 |
| 2007 | 6 | 6 | 1 | 34 | - | 9 | 15 | 21 | - | 22 |
| 2006 | 7 | 4 | 2 | 18 | 3 | 7 | 8 | 23 | 1 | 27 |
| 2005 | 18 | 1 | 2 | 39 | 6 | 10 | 14 | 35 | 1 | 46 |
| 2004 | 16 | 9 | 3 | 29 | 8 | 7 | 22 | 36 | 7 | 47 |
| 2003 | 19 | 3 | - | 24 | 4 | 3 | 17 | 35 | 8 | 58 |
| 2002 | 33 | 2 | 7 | 26 | 11 | 6 | 10 | 43 | 5 | 60 |
| 2001 | 27 | 5 | 12 | 18 | 8 | 8 | 10 | 39 | 4 | 54 |
| 2000 | 7 | 5 | 5 | 7 | 7 | 6 | 6 | 11 | - | 32 |
| 1999 | 6 | - | - | 4 | 5 | 7 | - | 10 | 2 | 34 |
| 1998 | 8 | 1 | 4 | 2 | 5 | 5 | - | 4 | - | 18 |
| 1997 | 7 | 2 | 11 | 6 | 4 | 1 | - | 7 | 1 | 23 |
| 1996 | 11 | 5 | 6 | 4 | 5 | 2 | - | 4 | - | 27 |
| 1995 | 11 | 11 | 8 | 5 | 4 | 3 | 1 | 16 | 2 | 21 |
| 1994 | - | 2 | 1 | - | - | 2 | - | 2 | - | 6 |

7. forts. Antal nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotyper och län 2017.

7. cont. Number of new habitat protection areas per year by type of habitat and county 2017

| Region | Ravinsko- gar | Rik- och kalkkärr | Strand- el- ler svämsko- gar | Strand- el- ler vatten- miljöer som hy- ser.... | Äldre be- tespräglad skog | Äldre na- turskogs- artade skogar | Äldre sand-sko- gar | Örtrika al- lundar | Örtrika sump- skogar | Summa |
|--------------------|------------------|----------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|----------------------------|-------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | - | - | - | 1 | 2 | 3 | - | - | 13 |
| Uppsala | - | - | - | - | 1 | 4 | - | - | - | 10 |
| Södermanlands | - | - | - | - | - | 3 | - | - | 1 | 6 |
| Östergötlands | - | - | - | - | 2 | 5 | - | - | - | 7 |
| Jönköpings | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 3 |
| Kronobergs | - | - | - | - | - | 9 | - | - | - | 14 |
| Kalmar | - | - | - | - | - | 12 | - | 1 | - | 14 |
| Gotlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7 |
| Blekinge | - | - | - | - | - | 5 | - | - | - | 5 |
| Skåne | - | - | - | - | - | 8 | - | - | - | 8 |
| Hallands | - | - | - | - | - | 7 | - | - | - | 8 |
| Västra Götalands | 2 | - | - | - | - | 11 | - | - | - | 18 |
| Värmlands | - | - | - | - | - | 13 | - | - | - | 15 |
| Örebro | - | - | - | - | - | 5 | - | - | - | 9 |
| Västmanlands | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 2 |
| Dalarnas | 1 | - | - | - | - | 22 | 1 | - | - | 27 |
| Gävleborgs | 1 | - | - | - | 1 | 14 | 1 | - | - | 20 |
| Västernorrlands | 2 | - | - | - | - | 7 | - | - | - | 9 |
| Jämtlands | - | - | - | - | - | 8 | 1 | - | - | 13 |
| Västerbottens | 1 | - | 1 | - | - | 13 | - | 1 | - | 18 |
| Norrbottnens | - | - | - | - | - | 12 | - | - | - | 14 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 1 | - | 1 | - | - | 25 | - | 1 | - | 32 |
| Södra Norrland | 3 | - | - | - | 1 | 29 | 2 | - | - | 42 |
| Svealand | 1 | - | - | - | 2 | 50 | 4 | - | 1 | 82 |
| Götaland | 2 | - | - | - | 2 | 57 | - | 1 | 1 | 84 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 7 | - | 1 | - | 5 | 161 | 6 | 2 | 2 | 240 |
| 2016 | 6 | - | 1 | - | 5 | 163 | 9 | 1 | 4 | 257 |
| 2015 | 5 | - | 5 | - | 8 | 90 | 7 | 1 | 3 | 170 |
| 2014 | 2 | - | 5 | - | 2 | 162 | 6 | 3 | 3 | 229 |
| 2013 | 3 | - | 9 | 1 | 3 | 138 | 9 | - | 1 | 211 |
| 2012 | 4 | 1 | 1 | - | 1 | 125 | 7 | 2 | 1 | 195 |
| 2011 | 4 | - | 4 | 2 | 3 | 145 | 8 | 2 | 1 | 224 |
| 2010 | 8 | 1 | 5 | - | 5 | 153 | 5 | - | 2 | 240 |
| 2009 | 8 | 1 | 4 | - | 3 | 93 | 2 | 1 | 6 | 157 |
| 2008 | 30 | - | 14 | - | 3 | 202 | 13 | 3 | 11 | 361 |
| 2007 | 10 | 1 | 8 | - | 3 | 246 | 8 | - | 10 | 400 |
| 2006 | 14 | 4 | 14 | - | 8 | 312 | 4 | 7 | 17 | 480 |
| 2005 | 26 | 4 | 10 | - | 6 | 406 | 3 | 6 | 13 | 646 |
| 2004 | 24 | 3 | 6 | - | 7 | 332 | 3 | 1 | 19 | 579 |
| 2003 | 26 | - | 18 | - | 2 | 423 | 7 | 3 | 15 | 665 |
| 2002 | 26 | 1 | 12 | - | 4 | 452 | 3 | 5 | 16 | 722 |
| 2001 | 24 | 5 | 10 | - | 1 | 412 | 4 | 1 | 16 | 658 |
| 2000 | 21 | 1 | 4 | - | 3 | 264 | 1 | - | 21 | 401 |
| 1999 | 25 | 1 | 1 | - | 1 | 161 | - | - | 12 | 269 |
| 1998 | 9 | 5 | - | - | - | 142 | - | 1 | 8 | 212 |
| 1997 | 10 | - | - | - | - | 119 | - | - | 7 | 198 |
| 1996 | 25 | 1 | - | - | 1 | 113 | - | 2 | 3 | 209 |
| 1995 | 13 | - | 1 | - | 2 | 135 | - | 4 | 5 | 242 |
| 1994 | 1 | - | - | - | 1 | 23 | - | - | 2 | 40 |

8a. Ersättning för nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotyper och landsdel 2017, 1 000 kr

8. Compensation for new habitat protection areas per year by type of habitat and region 2017, 1,000 SEK

| Region | Alkärr | Brandfält | Hassel- lundar och has- selrika skogar | Kalk- marks- skogar | Källor med om- givande våtmar- ker | Löv-brän- nor | Mark med mycket gamla träd | Mindre vatten- drag och små- vatten med omgivande mark | Myrhol- mar | Ras- el- ler berg- branter |
|--------------------|--------|-----------|--|---------------------------|--|------------------|--|--|----------------|-------------------------------------|
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | - | 142 | - | 237 | - | - | - | 1 235 | - | 157 |
| Södra Norrland | 189 | 338 | - | 4 532 | - | - | - | 517 | - | - |
| Svealand | - | 534 | - | 16 736 | - | - | - | 469 | - | 3 087 |
| Götaland | - | 469 | 363 | 8 187 | 208 | - | 2 509 | - | - | 2 839 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 189 | 1 483 | 363 | 29 692 | 208 | - | 2 509 | 2 221 | - | 6 083 |
| 2016 | 962 | 452 | 956 | 34 577 | 1 643 | 2 055 | 5 397 | 2 837 | 468 | 2 872 |
| 2015 | 1 958 | - | - | 19 829 | 162 | - | 2 761 | 2 364 | 450 | 3 732 |

 Sveriges officiella statistik

8a. forts. Ersättning för nya biotopskyddsområden per år med fördelning på biotyper och landsdel 2017, 1 000 kr

8. cont. Compensation for new habitat protection areas per year by type of habitat and region 2017, 1 000 SEK

| Region | Ravinsko- gar | Rik- och kalkkärr | Strand- el- ler svämsko- gar | Strand- el- ler vatten- miljöer som hy- ser.... | Äldre be- tespräglad skog | Äldre na- turskogs- artade skogar | Äldre sand-sko- gar | Örtrika all- undar | Örtrika sump- skogar | Summa |
|--------------------|------------------|----------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------------|-----------------------|----------------------------|---------|
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 727 | - | 230 | - | - | 14 125 | - | 179 | - | 17 032 |
| Södra Norrland | 1 455 | - | - | - | 288 | 24 415 | 1 803 | - | - | 33 537 |
| Svealand | 290 | - | - | - | 1 869 | 37 692 | 2 143 | - | 571 | 63 391 |
| Götaland | 973 | - | - | - | 2 536 | 49 254 | - | 310 | 640 | 68 288 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 3 445 | - | 230 | - | 4 693 | 125 486 | 3 946 | 489 | 1 211 | 182 248 |
| 2016 | 3 932 | - | 233 | - | 4 218 | 128 176 | 2 758 | 405 | 815 | 192 756 |
| 2015 | 3 161 | - | 1 891 | - | 6 592 | 51 661 | 6 941 | 329 | 914 | 102 745 |

 Sveriges officiella statistik

8b. Ersättning för nya biotopskyddsområden per år med fördelning på län 2015-2017, 1 000 kr

8b. Compensation for new habitat protection areas per county 2015-2017, 1,000 SEK

| Region | 2015 | 2016 | 2017 |
|--------------------|----------------|----------------|----------------|
| Län | | | |
| Stockholms | 5 651 | 12 682 | 12 542 |
| Uppsala | 7 010 | 16 266 | 6 084 |
| Södermanlands | 503 | 5 357 | 2 976 |
| Östergötlands | 4 179 | 10 647 | 8 755 |
| Jönköpings | 2 767 | 3 556 | 2 553 |
| Kronobergs | 4 186 | 8 263 | 7 736 |
| Kalmar | 7 319 | 11 553 | 11 794 |
| Gotlands | 2 879 | 4 036 | 6 672 |
| Blekinge | 2 289 | 3 549 | 3 269 |
| Skåne | 1 667 | 3 311 | 1 915 |
| Hallands | 7 085 | 12 410 | 9 023 |
| Västra Götalands | 9 719 | 12 056 | 16 571 |
| Värmlands | 1 483 | 5 643 | 13 209 |
| Örebro | 4 172 | 5 166 | 8 645 |
| Västmanlands | 2 792 | 1 623 | 2 632 |
| Dalarnas | 11 046 | 22 664 | 17 303 |
| Gävleborgs | 7 175 | 15 790 | 11 675 |
| Västernorrlands | 6 007 | 9 093 | 9 299 |
| Jämtlands | 7 039 | 14 182 | 12 563 |
| Västerbottens | 3 741 | 7 733 | 7 966 |
| Norrbottnens | 4 036 | 7 176 | 9 066 |
| Landsdelar | | | |
| Norra Norrland | 7 777 | 14 909 | 17 032 |
| Södra Norrland | 20 221 | 39 065 | 33 537 |
| Svealand | 32 657 | 69 401 | 63 391 |
| Götaland | 42 090 | 69 381 | 68 288 |
| Hela landet | 102 745 | 192 756 | 182 248 |

9. Landareal i naturvårdsavtal med fördelning på biotyper och län 2017, hektar

9. Land area in nature conservation agreements by type of habitat and county 2017, hectares

| Region | Anlagt brandfält | Boplat, spelplats, växtplats | Kantzona, korridor, bäck, ra- vin | Kultur- mark, hage, skogsbete | Lövbrän- nelik suc- cessions- mark | Natur- skogs- artad barr- skog | Natur- skogs- artad lövskog | Ädel- lövskog | Ö, myr- holme | Summa |
|--------------------|---------------------|------------------------------------|--|--|---|---|--------------------------------------|------------------|------------------|----------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | 61,6 | 35,6 | 408,9 | 157,5 | 404,9 | 80,5 | 287,9 | 29,3 | 1 466,2 |
| Uppsala | 15,4 | 44,1 | 56,0 | 221,6 | 263,3 | 164,1 | 284,1 | 47,7 | 2,4 | 1 098,7 |
| Södermanlands | 1,4 | 14,9 | 51,5 | 83,7 | 43,6 | 356,0 | 230,8 | 77,8 | - | 859,7 |
| Östergötlands | - | 1,2 | 65,4 | 433,4 | 33,8 | 744,1 | 232,5 | 185,3 | 72,0 | 1 767,7 |
| Jönköpings | - | 28,9 | 108,7 | 355,8 | 7,3 | 85,4 | 72,9 | 128,8 | 5,0 | 792,8 |
| Kronobergs | 12,3 | - | 17,6 | 160,2 | 3,3 | 171,1 | 168,7 | 175,7 | - | 708,9 |
| Kalmar | 39,1 | 2,7 | 33,3 | 289,0 | - | 209,4 | 311,9 | 544,3 | - | 1 429,7 |
| Gotlands | - | - | 1,8 | 536,6 | - | 191,2 | - | 92,6 | - | 822,2 |
| Blekinge | 0,9 | 2,5 | 31,6 | 71,1 | - | 77,0 | 77,0 | 570,3 | - | 830,4 |
| Skåne | - | - | 56,0 | 135,8 | - | 49,8 | 104,1 | 478,0 | - | 823,7 |
| Hallands | - | 29,1 | 15,0 | 118,1 | - | 68,8 | 97,4 | 342,8 | - | 671,2 |
| Västra Götalands | 96,1 | 340,3 | 189,4 | 643,5 | 72,4 | 750,6 | 1 004,2 | 450,0 | 61,0 | 3 607,5 |
| Värmlands | 22,8 | 250,9 | 393,1 | 159,4 | 444,5 | 555,3 | 776,0 | 13,8 | 1,2 | 2 617,0 |
| Örebro | 53,3 | 10,1 | 108,8 | 116,2 | 120,4 | 54,9 | 85,7 | 58,6 | - | 608,0 |
| Västmanlands | - | 24,9 | 57,9 | 51,8 | 296,0 | 24,0 | 241,0 | 45,1 | 0,3 | 741,0 |
| Dalarnas | 203,9 | 8,4 | 95,6 | 53,8 | 130,4 | 3 078,3 | 210,9 | - | 450,6 | 4 231,9 |
| Gävleborgs | 0,8 | 76,6 | 188,2 | 30,3 | 170,1 | 1 158,1 | 175,5 | - | 67,8 | 1 867,4 |
| Västernorrlands | 84,8 | 24,0 | 102,2 | 11,1 | 113,7 | 1 209,0 | 34,2 | - | - | 1 579,0 |
| Jämtlands | 157,9 | 88,1 | 494,7 | 73,3 | 269,7 | 2 609,8 | 31,7 | - | 199,7 | 3 924,9 |
| Västerbottens | 394,2 | 12,7 | 135,2 | - | 283,4 | 1 995,1 | 22,0 | - | 23,2 | 2 865,8 |
| Norrbottens | 41,0 | 14,1 | 350,9 | 91,5 | 186,2 | 3 603,6 | 56,8 | - | 32,8 | 4 376,9 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 435,2 | 26,8 | 486,1 | 91,5 | 469,6 | 5 598,7 | 78,8 | - | 56,0 | 7 242,7 |
| Södra Norrland | 243,5 | 188,7 | 785,1 | 114,7 | 553,5 | 4 976,9 | 241,4 | - | 267,5 | 7 371,3 |
| Svealand | 296,8 | 414,9 | 798,5 | 1 095,4 | 1 455,7 | 4 637,5 | 1 909,0 | 530,9 | 483,8 | 11 622,5 |
| Götaland | 148,4 | 404,7 | 518,8 | 2 743,5 | 116,8 | 2 347,4 | 2 068,7 | 2 967,8 | 138,0 | 11 454,1 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 1 123,9 | 1 035,1 | 2 588,5 | 4 045,1 | 2 595,6 | 17 560,5 | 4 297,9 | 3 498,7 | 945,3 | 37 690,6 |
| 2016 | 1 128,3 | 1 034,0 | 2 508,7 | 3 812,2 | 2 532,1 | 17 046,9 | 4 217,2 | 3 394,7 | 945,3 | 36 619,4 |
| 2015 | 1 128,3 | 1 034,0 | 2 451,1 | 3 701,0 | 2 438,8 | 16 217,6 | 4 105,4 | 3 350,0 | 945,3 | 35 371,5 |
| 2014 | 1 128,3 | 1 034,0 | 2 361,2 | 3 580,5 | 2 343,9 | 15 758,9 | 4 042,6 | 3 255,3 | 942,5 | 34 447,2 |
| 2013 | 1 128,3 | 1 032,7 | 2 318,6 | 3 529,2 | 2 276,7 | 15 435,6 | 3 994,0 | 3 177,7 | 940,1 | 33 832,9 |
| 2012 | 1 128,3 | 1 026,2 | 2 252,9 | 3 464,4 | 2 184,2 | 14 789,8 | 3 808,4 | 3 037,2 | 940,1 | 32 631,5 |
| 2011 | 1 125,9 | 1 024,4 | 2 184,1 | 3 407,9 | 2 142,2 | 14 164,5 | 3 713,4 | 2 970,8 | 940,1 | 31 673,3 |
| 2010 | 1 115,6 | 967,4 | 2 045,4 | 3 339,9 | 2 021,3 | 13 491,1 | 3 580,1 | 2 884,5 | 940,1 | 30 385,4 |
| 2009 | 1 058,9 | 952,0 | 2 013,0 | 3 298,6 | 1 949,7 | 12 987,7 | 3 510,5 | 2 816,6 | 940,1 | 29 527,1 |
| 2008 | 1 027,7 | 941,6 | 1 830,3 | 3 119,2 | 1 771,0 | 11 846,9 | 3 282,1 | 2 675,1 | 678,0 | 27 171,9 |
| 2007 | 997,4 | 929,9 | 1 726,1 | 2 889,5 | 1 682,5 | 10 782,9 | 2 864,3 | 2 523,3 | 535,8 | 24 931,7 |
| 2006 | 772,9 | 915,7 | 1 641,7 | 2 681,6 | 1 618,7 | 9 619,7 | 2 560,9 | 2 255,4 | 423,3 | 22 489,9 |
| 2005 | 476,2 | 817,7 | 1 356,1 | 2 301,8 | 1 455,2 | 8 424,5 | 2 233,0 | 2 054,0 | 418,5 | 19 537,0 |
| 2004 | 423,9 | 709,9 | 984,9 | 1 748,4 | 1 198,2 | 6 704,4 | 1 905,0 | 1 699,0 | 347,6 | 15 721,3 |
| 2003 | 390,7 | 450,5 | 742,1 | 1 271,5 | 864,4 | 4 434,2 | 1 647,3 | 1 302,9 | 255,4 | 11 359,0 |
| 2002 | 155,7 | 335,1 | 409,9 | 802,4 | 614,9 | 2 511,1 | 1 269,5 | 932,0 | 92,3 | 7 122,9 |
| 2001 | 96,5 | 69,0 | 227,6 | 313,5 | 343,8 | 658,1 | 884,1 | 467,4 | 37,2 | 3 097,2 |
| 2000 | 73,3 | 43,0 | 172,7 | 162,3 | 325,9 | 445,2 | 614,5 | 269,6 | 37,2 | 2 143,7 |
| 1999 | 73,3 | 32,1 | 134,3 | 89,8 | 312,2 | 409,6 | 562,1 | 180,9 | 37,2 | 1 831,5 |
| 1998 | 53,4 | 30,1 | 112,0 | 76,3 | 289,4 | 333,2 | 481,6 | 157,8 | 31,7 | 1 565,5 |
| 1997 | 47,6 | 26,1 | 81,2 | 70,8 | 279,6 | 259,3 | 436,1 | 136,6 | 18,7 | 1 356,0 |
| 1996 | 47,6 | 12,2 | 35,5 | 54,4 | 145,1 | 110,7 | 300,4 | 74,8 | 0,0 | 780,7 |
| 1995 | 27,1 | 3,7 | 30,4 | 12,6 | 126,7 | 59,3 | 232,1 | 12,1 | 0,0 | 504,0 |
| 1994 | 0,0 | 3,7 | 8,7 | 5,5 | 54,3 | 17,7 | 165,7 | 3,5 | 0,0 | 259,1 |
| 1993 | - | - | - | - | 9,5 | - | 19,6 | - | - | 29,1 |

10. Total areal produktiv skogsmark i naturvårdsavtal med fördelning på biotyper och län 2017, hektar

10. Total area of productive forest land in nature conservation agreements by type of habitat and county 2017, hectares

| Region | Anlagt brandfält | Boplats, spelplats, växtplats | Kantzonen, korridor, bäck, ra- vin | Kultur- mark, hage, skogsbete | Lövbrän- nelik suc- cessions- mark | Natur- skogs- artad barr- skog | Natur- skogs- artad lövskog | Ådel- lövskog | Ö, myr- holme | Summa |
|--------------------|---------------------|-------------------------------------|---|--|---|---|--------------------------------------|------------------|------------------|----------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | 46,6 | 35,6 | 395,8 | 133,0 | 352,0 | 79,7 | 280,8 | 29,3 | 1 352,8 |
| Uppsala | 15,4 | 40,9 | 55,7 | 220,6 | 261,0 | 161,1 | 273,7 | 47,1 | 2,4 | 1 077,9 |
| Södermanlands | 1,4 | 14,9 | 51,5 | 82,1 | 43,6 | 334,4 | 230,4 | 77,1 | - | 835,4 |
| Östergötlands | - | 1,2 | 58,6 | 393,7 | 33,4 | 607,7 | 217,9 | 170,2 | 65,0 | 1 547,7 |
| Jönköpings | - | 26,1 | 102,3 | 320,8 | 7,3 | 81,5 | 61,2 | 125,1 | 4,5 | 728,8 |
| Kronobergs | 12,3 | - | 16,8 | 154,8 | 3,3 | 153,7 | 144,0 | 173,5 | - | 658,4 |
| Kalmar | 31,6 | 2,7 | 30,9 | 262,9 | - | 167,3 | 291,8 | 505,6 | - | 1 292,8 |
| Gotlands | - | - | 1,5 | 526,6 | - | 187,5 | - | 90,0 | - | 805,6 |
| Blekinge | 0,9 | 2,5 | 27,0 | 69,1 | - | 75,3 | 72,0 | 545,0 | - | 791,8 |
| Skåne | - | - | 53,5 | 131,0 | - | 49,8 | 103,2 | 451,5 | - | 789,0 |
| Hallands | - | 13,7 | 14,9 | 107,8 | - | 62,7 | 95,8 | 338,8 | - | 633,7 |
| Västra Götalands | 76,7 | 237,9 | 166,8 | 620,4 | 71,5 | 643,4 | 940,7 | 434,3 | 44,0 | 3 235,7 |
| Värmlands | 22,5 | 245,3 | 381,0 | 153,5 | 429,4 | 520,1 | 734,1 | 12,9 | 1,2 | 2 500,0 |
| Örebro | 29,6 | 10,0 | 100,9 | 104,5 | 118,2 | 52,2 | 82,0 | 58,6 | - | 556,0 |
| Västmanlands | - | 24,3 | 57,9 | 51,5 | 291,0 | 24,0 | 237,1 | 45,1 | 0,3 | 731,2 |
| Dalarnas | 179,7 | 8,4 | 82,2 | 51,8 | 129,1 | 2 589,0 | 200,7 | - | 241,7 | 3 482,6 |
| Gävleborgs | 0,8 | 49,6 | 162,6 | 30,3 | 159,8 | 911,9 | 160,7 | - | 50,1 | 1 525,8 |
| Västernorrlands | 82,5 | 17,7 | 96,9 | 11,1 | 112,7 | 963,5 | 30,7 | - | - | 1 315,1 |
| Jämtlands | 108,8 | 79,7 | 382,6 | 72,7 | 265,6 | 2 028,4 | 29,9 | - | 89,3 | 3 057,0 |
| Västerbottens | 262,4 | 12,7 | 127,9 | - | 279,4 | 1 652,0 | 20,9 | - | 11,0 | 2 366,3 |
| Norrbottens | 36,3 | 12,6 | 329,4 | 73,2 | 179,1 | 2 906,9 | 53,8 | - | 32,5 | 3 623,8 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 298,7 | 25,3 | 457,3 | 73,2 | 458,5 | 4 558,9 | 74,7 | - | 43,5 | 5 990,1 |
| Södra Norrland | 192,1 | 147,0 | 642,1 | 114,1 | 538,1 | 3 903,8 | 221,3 | - | 139,4 | 5 897,9 |
| Svealand | 248,6 | 390,4 | 764,8 | 1 059,8 | 1 405,3 | 4 032,8 | 1 837,7 | 521,6 | 274,9 | 10 535,9 |
| Götaland | 121,5 | 284,1 | 472,3 | 2 587,1 | 115,5 | 2 028,9 | 1 926,6 | 2 834,0 | 113,5 | 10 483,5 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 860,9 | 846,8 | 2 336,5 | 3 834,2 | 2 517,4 | 14 524,5 | 4 060,3 | 3 355,6 | 571,3 | 32 907,4 |
| 2016 | 865,3 | 846,0 | 2 261,7 | 3 620,2 | 2 454,3 | 14 115,7 | 3 986,1 | 3 256,5 | 571,3 | 31 977,1 |
| 2015 | 865,3 | 846,0 | 2 207,7 | 3 514,9 | 2 366,7 | 13 361,4 | 3 874,8 | 3 211,9 | 571,3 | 30 820,0 |
| 2014 | 865,3 | 846,0 | 2 119,6 | 3 399,5 | 2 272,4 | 12 944,3 | 3 814,1 | 3 121,1 | 568,5 | 29 950,8 |
| 2013 | 865,3 | 844,8 | 2 083,0 | 3 349,1 | 2 208,2 | 12 656,2 | 3 766,4 | 3 043,5 | 566,1 | 29 382,6 |
| 2012 | 865,3 | 838,3 | 2 019,1 | 3 288,3 | 2 117,2 | 12 100,5 | 3 598,9 | 2 904,9 | 566,1 | 28 298,6 |
| 2011 | 862,9 | 836,5 | 1 953,0 | 3 235,9 | 2 076,6 | 11 656,0 | 3 509,4 | 2 842,7 | 566,1 | 27 539,1 |
| 2010 | 852,6 | 781,0 | 1 817,9 | 3 170,5 | 1 977,7 | 11 069,3 | 3 379,0 | 2 762,7 | 566,1 | 26 376,8 |
| 2009 | 811,7 | 767,8 | 1 786,1 | 3 131,4 | 1 908,4 | 10 611,1 | 3 312,4 | 2 696,5 | 566,1 | 25 591,5 |
| 2008 | 780,6 | 757,6 | 1 612,7 | 2 957,3 | 1 734,5 | 9 627,0 | 3 096,5 | 2 559,6 | 477,3 | 23 603,1 |
| 2007 | 754,1 | 745,9 | 1 519,1 | 2 741,6 | 1 646,9 | 8 674,5 | 2 736,2 | 2 410,2 | 390,0 | 21 618,5 |
| 2006 | 574,2 | 731,7 | 1 439,9 | 2 541,8 | 1 585,0 | 7 826,6 | 2 447,3 | 2 158,6 | 348,6 | 19 653,7 |
| 2005 | 332,9 | 651,2 | 1 195,4 | 2 183,2 | 1 430,1 | 6 842,3 | 2 140,6 | 1 964,0 | 343,8 | 17 083,5 |
| 2004 | 300,0 | 600,4 | 886,1 | 1 661,6 | 1 181,0 | 5 331,1 | 1 831,6 | 1 624,1 | 278,3 | 13 694,2 |
| 2003 | 273,2 | 370,4 | 669,4 | 1 222,5 | 852,9 | 3 630,7 | 1 587,2 | 1 264,4 | 195,2 | 10 065,9 |
| 2002 | 130,1 | 275,9 | 388,2 | 763,4 | 606,5 | 2 185,6 | 1 229,8 | 910,8 | 75,9 | 6 566,2 |
| 2001 | 90,1 | 62,7 | 217,8 | 305,8 | 339,1 | 626,3 | 861,5 | 460,7 | 37,2 | 3 001,2 |
| 2000 | 69,9 | 41,3 | 164,5 | 160,5 | 321,2 | 429,1 | 601,7 | 266,4 | 37,2 | 2 091,8 |
| 1999 | 69,9 | 30,4 | 132,6 | 89,4 | 307,5 | 395,8 | 550,2 | 177,7 | 37,2 | 1 790,7 |
| 1998 | 50,0 | 28,6 | 110,4 | 76,1 | 286,9 | 322,7 | 471,7 | 154,8 | 31,7 | 1 532,9 |
| 1997 | 44,2 | 24,6 | 81,2 | 70,6 | 277,1 | 254,9 | 428,2 | 133,6 | 18,7 | 1 333,1 |
| 1996 | 44,2 | 10,7 | 35,5 | 54,4 | 144,7 | 109,1 | 293,4 | 74,7 | 0,0 | 766,7 |
| 1995 | 24,0 | 3,7 | 30,4 | 12,6 | 126,5 | 58,8 | 227,6 | 12,1 | 0,0 | 495,7 |
| 1994 | - | 3,7 | 8,7 | 5,5 | 54,1 | 17,2 | 162,3 | 3,5 | 0,0 | 255,0 |
| 1993 | - | - | - | 0,0 | 9,5 | 0,0 | 19,6 | 0,0 | 0,0 | 29,1 |

11. Totalt antal naturvårdsavtal med fördelning på biotyper och län 2017**11. Total number of nature conservation agreements by type of habitat and county 2017**

| Region | Anlagt brandfält | Boplats, spelplats, växtplats | Kantzoon, korridor, bäck, ravin | Kulturmark, hage, skogsbete | Lövbrännelik successionsmark | Naturskogsartad barrskog | Naturskogsartad lövskog | Ädel-lövskog | Ö, myrholme | Summa |
|--------------------|------------------|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------|-------------|-------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | 6 | 10 | 48 | 18 | 53 | 14 | 35 | 3 | 187 |
| Uppsala | 2 | 4 | 20 | 38 | 44 | 32 | 51 | 9 | 1 | 201 |
| Södermanlands | 1 | 2 | 15 | 10 | 5 | 44 | 43 | 16 | - | 136 |
| Östergötlands | - | 1 | 19 | 53 | 11 | 104 | 54 | 39 | 5 | 286 |
| Jönköpings | - | 1 | 30 | 44 | 1 | 17 | 15 | 31 | 1 | 140 |
| Kronobergs | 2 | - | 7 | 52 | 1 | 30 | 42 | 49 | - | 183 |
| Kalmar | 11 | 1 | 8 | 42 | - | 34 | 57 | 92 | - | 245 |
| Gotlands | - | - | 2 | 68 | - | 20 | - | 15 | - | 105 |
| Blekinge | 1 | 1 | 7 | 10 | - | 17 | 14 | 81 | - | 131 |
| Skåne | - | - | 19 | 25 | - | 5 | 17 | 59 | - | 125 |
| Hallands | - | 2 | 6 | 16 | - | 8 | 17 | 65 | - | 114 |
| Västra Götalands | 8 | 36 | 68 | 115 | 18 | 150 | 202 | 89 | 11 | 697 |
| Värmlands | 8 | 25 | 155 | 39 | 115 | 150 | 206 | 5 | 1 | 704 |
| Örebro | 2 | 5 | 25 | 15 | 22 | 13 | 19 | 5 | - | 106 |
| Västmanlands | - | 7 | 17 | 13 | 67 | 13 | 48 | 15 | 1 | 181 |
| Dalarnas | 12 | 4 | 30 | 11 | 21 | 270 | 43 | - | 37 | 428 |
| Gävleborgs | 1 | 14 | 28 | 14 | 44 | 124 | 33 | - | 5 | 263 |
| Västernorrlands | 5 | 4 | 30 | 3 | 24 | 109 | 7 | - | - | 182 |
| Jämtlands | 8 | 10 | 46 | 13 | 20 | 205 | 4 | - | 6 | 312 |
| Västerbottens | 10 | 2 | 23 | - | 23 | 148 | 6 | - | 2 | 214 |
| Norrbottens | 3 | 6 | 52 | 9 | 20 | 244 | 9 | - | 5 | 348 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 13 | 8 | 75 | 9 | 43 | 392 | 15 | - | 7 | 562 |
| Södra Norrland | 14 | 28 | 104 | 30 | 88 | 438 | 44 | - | 11 | 757 |
| Svealand | 25 | 53 | 272 | 174 | 292 | 575 | 424 | 85 | 43 | 1 943 |
| Götaland | 22 | 42 | 166 | 425 | 31 | 385 | 418 | 520 | 17 | 2 026 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 74 | 131 | 617 | 638 | 454 | 1790 | 901 | 605 | 78 | 5 288 |
| 2016 | 78 | 131 | 595 | 616 | 443 | 1745 | 887 | 593 | 78 | 5 166 |
| 2015 | 78 | 131 | 582 | 592 | 425 | 1 658 | 870 | 579 | 78 | 4 993 |
| 2014 | 78 | 131 | 558 | 570 | 414 | 1 573 | 857 | 559 | 77 | 4 817 |
| 2013 | 78 | 130 | 546 | 559 | 405 | 1 517 | 842 | 542 | 76 | 4 695 |
| 2012 | 78 | 126 | 519 | 548 | 389 | 1 424 | 803 | 512 | 76 | 4 475 |
| 2011 | 77 | 125 | 491 | 536 | 372 | 1 340 | 766 | 498 | 76 | 4 281 |
| 2010 | 73 | 121 | 460 | 523 | 357 | 1 245 | 730 | 477 | 76 | 4 062 |
| 2009 | 65 | 119 | 452 | 517 | 347 | 1 177 | 710 | 464 | 76 | 3 927 |
| 2008 | 62 | 117 | 418 | 493 | 320 | 1 054 | 661 | 439 | 66 | 3 630 |
| 2007 | 56 | 114 | 389 | 455 | 300 | 949 | 594 | 402 | 57 | 3 316 |
| 2006 | 42 | 112 | 358 | 421 | 285 | 859 | 544 | 360 | 53 | 3 034 |
| 2005 | 33 | 101 | 304 | 377 | 258 | 749 | 482 | 330 | 52 | 2 686 |
| 2004 | 30 | 87 | 247 | 297 | 212 | 600 | 415 | 293 | 43 | 2 224 |
| 2003 | 27 | 60 | 178 | 225 | 170 | 447 | 362 | 239 | 36 | 1 744 |
| 2002 | 22 | 48 | 107 | 146 | 127 | 291 | 281 | 168 | 18 | 1 208 |
| 2001 | 17 | 21 | 75 | 70 | 94 | 152 | 184 | 94 | 7 | 714 |
| 2000 | 16 | 14 | 59 | 37 | 86 | 112 | 122 | 55 | 7 | 508 |
| 1999 | 16 | 10 | 51 | 24 | 82 | 103 | 108 | 38 | 7 | 439 |
| 1998 | 12 | 8 | 33 | 21 | 74 | 86 | 95 | 31 | 5 | 365 |
| 1997 | 6 | 6 | 24 | 16 | 68 | 73 | 76 | 29 | 4 | 302 |
| 1996 | 6 | 4 | 14 | 11 | 32 | 35 | 43 | 16 | - | 161 |
| 1995 | 3 | 2 | 11 | 5 | 23 | 21 | 24 | 8 | - | 97 |
| 1994 | - | 2 | 4 | 2 | 7 | 4 | 14 | 2 | - | 35 |
| 1993 | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | - | 2 |

12a. Total ackumulerad ersättning för naturvårdsavtal med fördelning på biotyper och landsdelar 2017, 1 000 kr

12a. Compensation for nature conservation agreements by type of habitat and region 2017, 1 000 SEK

| Region | Anlagt brandfält | Boplats, spelplats, växtplats | Kantzoon, korridor, bäck, ravvin | Kulturmark, hage, skogsbete | Lövbrännelik successionsmark | Naturskogsartad barrskog | Naturskogsartad lövskog | Ädel-lövskog | Ö, myrholme | Summa |
|--------------------|------------------|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------|-------------|---------|
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | 2 058 | 507 | 6 279 | 618 | 5 120 | 56 521 | 890 | 0 | 274 | 72 267 |
| Södra Norrland | 1 301 | 1 198 | 7 856 | 1 559 | 8 309 | 53 338 | 2 987 | 0 | 1 664 | 78 212 |
| Svealand | 1 831 | 2 108 | 15 368 | 18 026 | 21 836 | 73 987 | 31 042 | 7 640 | 2 593 | 174 433 |
| Götaland | 1 343 | 2 729 | 7 960 | 38 043 | 1 755 | 29 009 | 25 217 | 44 153 | 1 041 | 151 250 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | 6 533 | 6 542 | 37 462 | 58 247 | 37 020 | 212 856 | 60 136 | 51 793 | 5 572 | 476 162 |
| 2016 | 6 566 | 6 516 | 34 637 | 50 871 | 34 735 | 200 905 | 56 970 | 48 874 | 5 572 | 445 647 |
| 2015 | 6 566 | 6 516 | 31 847 | 49 450 | 31 691 | 179 885 | 53 431 | 47 633 | 5 572 | 412 591 |
| 2010 | 6 149 | 6 329 | 18 448 | 35 025 | 20 149 | 113 709 | 38 716 | 30 114 | 5 490 | 274 131 |
| 2005 | 1 580 | 5 088 | 10 952 | 21 871 | 12 025 | 59 380 | 19 002 | 18 111 | 2 518 | 150 527 |
| 2000 | 334 | 354 | 1 163 | 1 169 | 2 275 | 3 283 | 4 137 | 1 763 | 45 | 14 521 |
| 1995 | 80 | 44 | 264 | 193 | 863 | 666 | 1 395 | 135 | - | 3 640 |
| 1993 | - | - | - | - | 60 | - | 50 | - | - | 110 |

 Sveriges officiella statistik

12b. Total ackumulerad ersättning för naturvårdsavtal med fördelning på län 2017, 1 000 kr

12b. Compensation for nature conservation agreements by county 2017, 1 000 SEK

| Region | 2015 | 2016 | 2017 |
|--------------------|---------|---------|---------|
| Län | | | |
| Stockholms | 20 881 | 19 686 | 23 294 |
| Uppsala | 19 653 | 21 343 | 22 284 |
| Södermanlands | 13 290 | 14 395 | 15 965 |
| Östergötlands | 21 354 | 22 247 | 23 272 |
| Jönköpings | 9 862 | 10 433 | 11 286 |
| | | | 0 |
| Kronobergs | 9 782 | 9 877 | 10 086 |
| Kalmar | 17 393 | 19 206 | 20 442 |
| Gotlands | 8 053 | 8 978 | 8 849 |
| Blekinge | 9 400 | 9 743 | 10 912 |
| Skåne | 9 039 | 9 106 | 9 246 |
| | | | 0 |
| Hallands | 11 332 | 11 596 | 12 752 |
| Västra Götalands | 40 860 | 43 118 | 44 405 |
| Värmlands | 39 429 | 42 709 | 46 643 |
| Örebro | 8 547 | 9 244 | 10 117 |
| Västmanlands | 9 773 | 10 144 | 10 825 |
| | | | 0 |
| Dalarnas | 38 569 | 43 255 | 45 306 |
| Gävleborgs | 19 748 | 22 230 | 23 426 |
| Västernorrlands | 14 271 | 15 440 | 16 599 |
| Jämtlands | 30 686 | 35 520 | 38 187 |
| Västerbottens | 23 819 | 26 766 | 30 369 |
| Norrbottnens | 36 852 | 40 612 | 41 898 |
| | 412 591 | 445 647 | 0 |
| Landsdelar | | | |
| Norra Norrland | 60 671 | 67 378 | 72 267 |
| Södra Norrland | 64 705 | 73 190 | 78 212 |
| Svealand | 150 140 | 160 775 | 174 433 |
| Götaland | 137 075 | 144 304 | 151 250 |
| | | | 0 |
| Hela landet | | | |
| | 412 591 | 445 647 | 476 162 |

 Sveriges officiella statistik

13. Landareal i nya naturvårdsavtal per år med fördelning på biotyper och län 2017, hektar

13. Land area in new nature conservation agreements per year by type of habitat and county 2017, hectares

| Region | Anlagt brandfält | Boplats, spelplats, växtplats | Kantzoon, korridor, bäck, ravin | Kulturmark, hage, skogsbete | Lövbrännelik successionsmark | Naturskogsartad barrskog | Naturskogsartad lövskog | Ådel-lövskog | Ö, myrholme | Summa |
|--------------------|------------------|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------|-------------|---------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | - | - | 3,8 | - | 42,8 | - | 9,6 | - | 56,2 |
| Uppsala | - | - | 2,8 | 21,5 | 10,0 | - | - | - | - | 34,3 |
| Södermanlands | - | - | - | - | - | 19,5 | 16,9 | - | - | 36,4 |
| Östergötlands | - | - | - | 18,5 | - | 3,5 | 2,8 | - | - | 24,8 |
| Jönköpings | - | - | - | 3,2 | - | 1,7 | 12,5 | 0,8 | - | 18,2 |
| Kronobergs | - | - | - | - | - | - | - | 3,3 | - | 3,3 |
| Kalmar | - | - | - | 18,0 | - | - | - | 2,7 | - | 20,7 |
| Gotlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Blekinge | - | - | - | 16,3 | - | - | - | 13,0 | - | 29,3 |
| Skåne | - | - | - | - | - | - | - | 3,1 | - | 3,1 |
| Hallands | - | - | - | 18,2 | - | - | - | 8,1 | - | 26,3 |
| Västra Götalands | - | 4,2 | 13,7 | 10,3 | - | 0,1 | - | 29,4 | - | 57,7 |
| Värmlands | - | - | 35,6 | 6,0 | 9,3 | 37,8 | 10,1 | - | - | 98,8 |
| Örebro | - | - | 2,6 | - | - | 6,5 | 4,0 | - | - | 13,1 |
| Västmanlands | - | - | - | - | 17,3 | - | - | - | - | 17,3 |
| Dalarnas | - | - | 0,6 | 8,6 | - | 27,6 | 22,6 | - | - | 59,4 |
| Gävleborgs | - | - | - | - | - | 15,2 | 9,8 | - | - | 25,0 |
| Västernorrlands | - | - | 7,9 | - | 16,2 | - | 3,1 | - | - | 27,2 |
| Jämtlands | - | - | 15,6 | 14,7 | 5,5 | 121,6 | - | - | - | 157,4 |
| Västerbottens | - | - | - | - | 2,6 | 141,5 | - | - | - | 144,1 |
| Norrbottnens | - | - | 2,7 | - | 2,6 | 92,0 | - | - | - | 97,3 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | - | - | 2,7 | - | 5,2 | 233,5 | - | - | - | 241,4 |
| Södra Norrland | - | - | 23,5 | 14,7 | 21,7 | 136,8 | 12,9 | - | - | 209,6 |
| Svealand | - | - | 41,6 | 39,9 | 36,6 | 134,2 | 53,6 | 9,6 | - | 315,5 |
| Götaland | - | 4,2 | 13,7 | 84,5 | - | 5,3 | 15,3 | 60,4 | - | 183,4 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | - | 4,2 | 81,5 | 139,1 | 63,5 | 509,8 | 81,8 | 70,0 | - | 949,9 |
| 2016 | - | - | 57,6 | 111,2 | 93,3 | 829,3 | 111,8 | 44,7 | - | 1 247,9 |
| 2015 | - | - | 85,5 | 191,7 | 94,9 | 487,4 | 62,8 | 94,7 | 2,8 | 1 019,8 |
| 2014 | - | 1,3 | 42,6 | 76,4 | 67,2 | 323,3 | 48,6 | 77,6 | 2,4 | 639,4 |
| 2013 | - | 6,5 | 65,7 | 64,8 | 92,5 | 645,8 | 185,6 | 174,9 | - | 1 235,8 |
| 2012 | 2,4 | 1,8 | 68,8 | 56,5 | 42,0 | 625,3 | 95,0 | 66,4 | - | 958,2 |
| 2011 | 10,3 | 57,0 | 138,7 | 68,0 | 120,9 | 672,1 | 134,6 | 86,3 | - | 1 287,9 |
| 2010 | 56,7 | 15,4 | 32,4 | 41,3 | 71,6 | 503,4 | 69,6 | 67,9 | - | 858,3 |
| 2009 | 31,2 | 10,4 | 182,7 | 179,4 | 178,7 | 1 140,8 | 228,4 | 141,5 | 262,1 | 2 355,2 |
| 2008 | 30,3 | 11,7 | 104,2 | 229,7 | 88,5 | 1 064 | 417,8 | 151,8 | 142,2 | 2 240,2 |
| 2007 | 224,5 | 14,2 | 84,4 | 207,9 | 63,8 | 1 163,2 | 303,4 | 267,9 | 112,5 | 2 441,8 |
| 2006 | 296,7 | 98,0 | 285,6 | 379,8 | 163,5 | 1 195,2 | 327,9 | 201,4 | 4,8 | 2 952,9 |
| 2005 | 52,3 | 107,8 | 371,2 | 553,0 | 257,0 | 1 720,1 | 328,0 | 355,0 | 70,9 | 3 815,3 |
| 2004 | 33,2 | 259,4 | 242,8 | 476,9 | 333,8 | 2 270,2 | 257,7 | 396,1 | 92,2 | 4 362,3 |
| 2003 | 235 | 115,4 | 332,2 | 469,3 | 249,5 | 1 923,1 | 378,1 | 370,9 | 163,1 | 4 236,6 |
| 2002 | 59,2 | 266,1 | 182,3 | 488,9 | 271,1 | 1 853 | 385,4 | 464,6 | 55,1 | 4 025,7 |
| 2001 | 23,2 | 26,0 | 54,9 | 151,2 | 17,9 | 212,9 | 269,6 | 197,8 | - | 953,5 |
| 2000 | - | 10,9 | 38,0 | 72,5 | 13,7 | 35,6 | 52,4 | 88,7 | - | 312,2 |
| 1999 | 19,9 | 2,0 | 22,3 | 13,5 | 22,8 | 76,4 | 80,5 | 23,1 | 5,5 | 266 |
| 1998 | 5,8 | 4,0 | 30,8 | 5,5 | 9,8 | 88,6 | 51,5 | 21,2 | 13 | 230,2 |
| 1997 | - | 13,9 | 45,7 | 16,4 | 146,2 | 148,6 | 135,7 | 61,8 | 18,7 | 587 |
| 1996 | 20,5 | 8,5 | 5,1 | 41,8 | 18,4 | 51,4 | 68,3 | 62,7 | 0 | 276,7 |
| 1995 | 27,1 | - | 21,7 | 7,7 | 81,1 | 42,6 | 65,5 | 18,8 | 0 | 264,5 |
| 1994 | - | 3,7 | 8,7 | 13,9 | 44,8 | 17,7 | 157,4 | - | 3,5 | 249,7 |
| 1993 | - | - | - | - | 9,5 | - | 19,6 | - | - | 29,1 |

14. Areal produktiv skogsmark i nya naturvårdsavtal per år med fördelning på biotyper och län 2017, hektar

14. Area of productive forest land in new nature conservation agreements per year by type of habitat and county 2017, hectares

| Region | Anlagt brandfält | Boplats, spelplats, växtplats | Kantzön, korridor, bäck, ra- vin | Kultur- mark, hage, skogsbete | Lövbrän- nelik suc- cessions- mark | Natur- skogs- artad barr- skog | Natur- skogs- artad lövskog | Ädel- lövskog | Ö, myr- holme | Summa |
|--------------------|---------------------|-------------------------------------|---|--|---|---|--------------------------------------|------------------|------------------|---------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | - | - | 3,8 | - | 28,6 | - | 9,6 | - | 42,0 |
| Uppsala | - | - | 2,8 | 21,4 | 10,0 | - | - | - | - | 34,2 |
| Södermanlands | - | - | - | - | - | 16,2 | 16,9 | - | - | 33,1 |
| Östergötlands | - | - | - | 17,9 | - | 3,5 | 2,8 | - | - | 24,2 |
| Jönköpings | - | - | - | 3,2 | - | 1,7 | 12,5 | 0,8 | - | 18,2 |
| Kronobergs | - | - | - | - | - | - | - | 3,3 | - | 3,3 |
| Kalmar | - | - | - | 18,0 | - | - | - | 2,7 | - | 20,7 |
| Gotlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Blekinge | - | - | - | 16,3 | - | - | - | 13,0 | - | 29,3 |
| Skåne | - | - | - | - | - | - | - | 3,1 | - | 3,1 |
| Hallands | - | - | - | 13,8 | - | - | - | 7,4 | - | 21,2 |
| Västra Götalands | - | 3,9 | 9,4 | 4,1 | - | 0,1 | - | 29,0 | - | 46,5 |
| Värmlands | - | - | 35,1 | 6,0 | 9,1 | 37,0 | 10,1 | - | - | 97,3 |
| Örebro | - | - | 2,5 | - | - | 6,5 | 4,0 | - | - | 13,0 |
| Västmanlands | - | - | - | - | 17,1 | - | - | - | - | 17,1 |
| Dalarnas | - | - | 0,6 | 8,6 | - | 27,1 | 21,1 | - | - | 57,4 |
| Gävleborgs | - | - | - | - | - | 14,9 | 9,7 | - | - | 24,5 |
| Västernorrlands | - | - | 7,9 | - | 16,2 | - | 3,1 | - | - | 27,2 |
| Jämtlands | - | - | 15,6 | 14,7 | 5,5 | 77,3 | - | - | - | 113,1 |
| Västerbottens | - | - | - | - | 2,6 | 126,5 | - | - | - | 129,1 |
| Norrbottens | - | - | 2,6 | - | 2,6 | 69,4 | - | - | - | 74,6 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | - | - | 2,6 | - | 5,2 | 195,9 | - | - | - | 203,7 |
| Södra Norrland | - | - | 23,5 | 14,7 | 21,7 | 92,2 | 12,8 | - | - | 164,8 |
| Svealand | - | - | 41,0 | 39,8 | 36,2 | 115,4 | 52,1 | 9,6 | - | 294,1 |
| Götaland | - | 3,9 | 9,4 | 73,3 | - | 5,3 | 15,3 | 59,3 | - | 166,5 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | - | 3,9 | 76,5 | 127,8 | 63,1 | 408,8 | 80,2 | 68,9 | - | 829,1 |
| 2016 | - | - | 54,0 | 105,3 | 87,6 | 754,3 | 111,3 | 44,6 | - | 1 157,1 |
| 2015 | - | - | 83,7 | 186,3 | 94,3 | 441,5 | 60,7 | 90,8 | 2,8 | 960,1 |
| 2014 | - | 1,2 | 36,6 | 68,2 | 64,2 | 288,1 | 47,7 | 77,6 | 2,4 | 586,0 |
| 2013 | - | 6,5 | 63,9 | 60,8 | 91,0 | 555,7 | 167,5 | 169,2 | - | 1 114,6 |
| 2012 | 2,4 | 1,8 | 66,1 | 52,4 | 40,6 | 444,5 | 89,5 | 62,2 | - | 759,5 |
| 2011 | 10,3 | 55,5 | 135,1 | 65,4 | 98,9 | 585,7 | 131,4 | 80,0 | - | 1 162,3 |
| 2010 | 40,9 | 13,2 | 31,8 | 39,1 | 69,3 | 458,2 | 66,6 | 66,2 | - | 785,3 |
| 2009 | 31,1 | 10,2 | 173,4 | 174,1 | 173,9 | 984,1 | 215,9 | 136,9 | 88,8 | 1 988,4 |
| 2008 | 26,5 | 11,7 | 93,6 | 215,7 | 87,6 | 952,5 | 360,3 | 149,4 | 87,3 | 1 984,6 |
| 2007 | 179,9 | 14,2 | 79,2 | 199,8 | 61,9 | 847,9 | 288,9 | 251,6 | 41,4 | 1 964,8 |
| 2006 | 241,3 | 80,5 | 244,5 | 358,6 | 154,9 | 984,3 | 306,7 | 194,6 | 4,8 | 2 570,2 |
| 2005 | 32,9 | 50,8 | 309,3 | 521,2 | 249,1 | 1 511,2 | 309,0 | 339,9 | 65,5 | 3 388,9 |
| 2004 | 26,8 | 230,0 | 216,7 | 439,1 | 328,1 | 1 700,4 | 244,4 | 359,7 | 83,1 | 3 628,3 |
| 2003 | 143,1 | 94,5 | 281,2 | 459,3 | 246,4 | 1 445,1 | 357,7 | 353,6 | 119,3 | 3 500,2 |
| 2002 | 40,0 | 213,2 | 170,4 | 457,6 | 267,4 | 1 559,3 | 368,3 | 450,1 | 38,7 | 3 565,0 |
| 2001 | 20,2 | 21,4 | 53,3 | 145,3 | 17,9 | 197,2 | 259,8 | 194,3 | - | 909,4 |
| 2000 | - | 10,9 | 31,9 | 71,1 | 13,7 | 33,3 | 51,5 | 88,7 | - | 301,1 |
| 1999 | 19,9 | 1,8 | 22,2 | 13,3 | 20,6 | 73,1 | 78,5 | 22,9 | 5,5 | 257,8 |
| 1998 | 5,8 | 4,0 | 29,2 | 5,5 | 9,8 | 81,7 | 48,5 | 21,2 | 13,0 | 218,7 |
| 1997 | - | 13,9 | 45,7 | 16,2 | 144,1 | 145,8 | 134,8 | 58,9 | 18,7 | 578,1 |
| 1996 | 20,2 | 7,0 | 5,1 | 41,8 | 18,2 | 50,3 | 65,8 | 62,6 | - | 271,0 |
| 1995 | 24,0 | - | 21,7 | 7,7 | 81,1 | 42,6 | 64,4 | 18,5 | - | 260,0 |
| 1994 | - | 3,7 | 8,7 | 13,9 | 44,6 | 17,2 | 153,8 | 3,5 | - | 245,4 |
| 1993 | - | - | - | - | 9,5 | - | 19,6 | - | - | 29,1 |

15. Antal nya naturvårdsavtal per år med fördelning på biotoptyper och län 2017

15. Number of new nature conservation agreements per year by type of habitat and county 2017.

| Region | Anlagt brandfält | Boplats, spelplats, växtplats | Kantzoon, korridor, bäck, ravin | Kulturmark, hage, skogsbete | Lövbrännelik successionsmark | Naturskogsartad barrskog | Naturskogsartad lövskog | Ädel-lövskog | Ö, myrholme | Summa |
|--------------------|------------------|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------|-------------|-------|
| Län | | | | | | | | | | |
| Stockholms | - | - | - | 1 | - | 3 | - | 1 | - | 5 |
| Uppsala | - | - | 1 | 3 | 2 | - | - | - | - | 6 |
| Södermanlands | - | - | - | - | - | 3 | 3 | - | - | 6 |
| Östergötlands | - | - | - | 2 | - | 1 | 1 | - | - | 4 |
| Jönköpings | - | - | - | 1 | - | 1 | 1 | 1 | - | 4 |
| Kronobergs | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| Kalmar | - | - | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 3 |
| Gotlands | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Blekinge | - | - | - | 2 | - | - | - | 1 | - | 3 |
| Skåne | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 |
| Hallands | - | - | - | 1 | - | - | - | 1 | - | 2 |
| Västra Götalands | - | 1 | 4 | 1 | - | 1 | - | 5 | - | 12 |
| Värmlands | - | - | 11 | 1 | 2 | 15 | 3 | - | - | 32 |
| Örebro | - | - | 1 | - | - | 1 | 1 | - | - | 3 |
| Västmanlands | - | - | - | - | 3 | - | - | - | - | 3 |
| Dalarnas | - | - | 1 | 3 | - | 7 | 5 | - | - | 16 |
| Gävleborgs | - | - | - | - | - | 4 | 3 | - | - | 7 |
| Västernorrlands | - | - | 1 | - | 1 | - | 1 | - | - | 3 |
| Jämtlands | - | - | 3 | 2 | 1 | 4 | - | - | - | 10 |
| Västerbottens | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | 2 |
| Norrbottnens | - | - | 1 | - | 1 | 5 | - | - | - | 7 |
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | - | - | 1 | - | 2 | 6 | - | - | - | 9 |
| Södra Norrland | - | - | 4 | 2 | 2 | 8 | 4 | - | - | 20 |
| Svealand | - | - | 14 | 8 | 7 | 29 | 12 | 1 | - | 71 |
| Götaland | - | 1 | 4 | 9 | - | 3 | 2 | 11 | - | 30 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | - | 1 | 23 | 19 | 11 | 46 | 18 | 12 | - | 130 |
| 2016 | - | - | 13 | 24 | 18 | 87 | 17 | 14 | - | 173 |
| 2015 | - | - | 23 | 25 | 11 | 87 | 13 | 20 | 1 | 180 |
| 2014 | - | 1 | 12 | 12 | 9 | 56 | 15 | 17 | 1 | 123 |
| 2013 | - | 4 | 27 | 11 | 16 | 93 | 39 | 31 | - | 221 |
| 2012 | 1 | 1 | 28 | 12 | 17 | 84 | 37 | 14 | - | 194 |
| 2011 | 4 | 4 | 31 | 13 | 15 | 95 | 36 | 21 | - | 219 |
| 2010 | 8 | 2 | 8 | 6 | 10 | 68 | 20 | 13 | - | 135 |
| 2009 | 3 | 2 | 34 | 24 | 27 | 123 | 49 | 25 | 10 | 297 |
| 2008 | 6 | 3 | 29 | 38 | 20 | 105 | 67 | 37 | 9 | 314 |
| 2007 | 14 | 2 | 31 | 34 | 15 | 90 | 50 | 42 | 4 | 282 |
| 2006 | 9 | 11 | 54 | 44 | 27 | 110 | 62 | 30 | 1 | 348 |
| 2005 | 3 | 14 | 57 | 80 | 46 | 149 | 67 | 37 | 9 | 462 |
| 2004 | 3 | 27 | 69 | 72 | 42 | 153 | 53 | 54 | 7 | 480 |
| 2003 | 5 | 12 | 71 | 79 | 43 | 156 | 81 | 71 | 18 | 536 |
| 2002 | 5 | 27 | 32 | 76 | 33 | 139 | 97 | 74 | 11 | 494 |
| 2001 | 1 | 7 | 16 | 33 | 8 | 40 | 62 | 39 | - | 206 |
| 2000 | - | 4 | 8 | 13 | 4 | 9 | 14 | 17 | - | 69 |
| 1999 | 4 | 2 | 18 | 3 | 8 | 17 | 13 | 7 | 2 | 74 |
| 1998 | 6 | 2 | 9 | 5 | 6 | 14 | 21 | 2 | 1 | 66 |
| 1997 | - | 2 | 10 | 5 | 38 | 38 | 33 | 13 | 4 | 143 |
| 1996 | 3 | 2 | 3 | 6 | 9 | 14 | 19 | 8 | - | 64 |
| 1995 | 3 | - | 7 | 4 | 18 | 19 | 10 | 11 | - | 72 |
| 1994 | - | 2 | 4 | 3 | 6 | 4 | 14 | 2 | - | 35 |
| 1993 | - | - | - | - | 1 | - | 1 | - | - | 2 |

16a. Ersättning för nya naturvårdsavtal per år med fördelning på biotyper och landsdel 2017, 1 000 kr

16a. Compensation for new nature conservation agreements per year by type of habitat and region 2017, 1 000 SEK

| Region | Anlagt brandfält | Boplats, spelplats, växtplats | Kantzön, korridor, bäck, ravin | Kulturmark, hage, skogsbete | Lövbrännelik successionsmark | Naturskogsartad barrskog | Naturskogsartad lövskog | Ädel-lövskog | Ö, myrholme | Summa |
|--------------------|------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------|-------------|--------|
| Landsdelar | | | | | | | | | | |
| Norra Norrland | - | - | 309 | - | 154 | 6 537 | - | - | - | 7 000 |
| Södra Norrland | - | - | 776 | 389 | 1 606 | 5 714 | - | - | - | 8 485 |
| Svealand | - | - | 967 | 616 | 1 394 | 7 994 | 2 281 | 53 | - | 13 305 |
| Götaland | - | - | 305 | 2 630 | - | 1 591 | 1 352 | 1 620 | - | 7 498 |
| Hela landet | | | | | | | | | | |
| 2017 | - | 51 | 2 888 | 5 237 | 2 285 | 11 857 | 3 320 | 2 567 | - | 28 205 |
| 2016 | - | - | 2 357 | 3 635 | 3 154 | 21 836 | 3 633 | 1 673 | - | 36 288 |
| 2015 | - | - | 2 279 | 5 852 | 2 597 | 13 079 | 1 604 | 3 730 | - | 29 141 |

 Sveriges officiella statistik

16b. Ersättning för nya naturvårdsavtal per år med fördelning på län 2015-2017, 1 000 kr

16b. Compensation for new nature conservation agreements per year by county 2015-2017, 1 000 SEK

| Region | 2015 | 2016 | 2017 |
|--------------------|---------------|---------------|---------------|
| Län | | | |
| Stockholms | 3 162 | 1 476 | 1 112 |
| Uppsala | 1 479 | 1 690 | 941 |
| Södermanlands | 970 | 1 105 | 1 570 |
| Östergötlands | 936 | 893 | 1 025 |
| Jönköpings | 458 | 571 | 853 |
| Kronobergs | 1 056 | 95 | 209 |
| Kalmar | 1 307 | 1 813 | 1 236 |
| Gotlands | 538 | 925 | - |
| Blekinge | - | 343 | 1 169 |
| Skåne | 674 | 67 | 140 |
| Hallands | 214 | 443 | 1 161 |
| Västra Götalands | 2 710 | 2 348 | 1 429 |
| Värmlands | 2 826 | 3 280 | 4 104 |
| Örebro | 455 | 697 | 873 |
| Västmanlands | 462 | 371 | 681 |
| Dalarnas | 3 861 | 4 686 | 2 051 |
| Gävleborgs | 1 328 | 2 482 | 1 196 |
| Västernorrlands | 85 | 1 169 | 1 192 |
| Jämtlands | 2 167 | 4 834 | 2 667 |
| Västerbottens | 2 615 | 3 240 | 3 310 |
| Norrbottnens | 1 838 | 3 760 | 1 286 |
| Landsdelar | | | |
| Norra Norrland | 4 453 | 7 000 | 4 596 |
| Södra Norrland | 3 580 | 8 485 | 5 055 |
| Svealand | 13 215 | 13 305 | 11 332 |
| Götaland | 7 893 | 7 498 | 7 222 |
| Hela landet | 29 141 | 36 288 | 28 205 |

 Sveriges officiella statistik

17a. Total landareal i biotopskyddsområden ovan gränsen för fjällnära skog 2017.

17a. Total land area in habitat protection areas above border of sub-montane forest 2017.

| Region | Mindre vattendrag och småvatten med omgivande mark | Ravinskogar | Strand- eller svämskogar | Äldre naturskogsartade skogar | Summa |
|--------------------|--|-------------|--------------------------|-------------------------------|-------|
| Län | | | | | |
| Dalarnas | - | - | - | 44,4 | 44,4 |
| Jämtlands | 6,9 | 2,6 | 4,0 | 5,3 | 18,8 |
| Västerbottens | - | - | - | 70,0 | 70,0 |
| Norrbottnens | - | 3,4 | - | 11,3 | 14,7 |
| Landsdelar | | | | | |
| Norra Norrland | - | 3,4 | - | 81,3 | 84,7 |
| Södra Norrland | 6,9 | 2,6 | 4,0 | 5,3 | 18,8 |
| Svealand | - | - | - | 44,4 | 44,4 |
| Hela landet | | | | | |
| 2017 | 6,9 | 6,0 | 4,0 | 131,0 | 147,9 |

 Sveriges officiella statistik
17b. Total areal produktiv skogsmark i biotopskyddsområden ovan gränsen för fjällnära skog 2017.

17b. Total area of productive forest land in habitat protection areas above border of sub-montane forest 2017.

| Region | Mindre vattendrag och småvatten med omgivande mark | Ravinskogar | Strand- eller svämskogar | Äldre naturskogsartade skogar | Summa |
|--------------------|--|-------------|--------------------------|-------------------------------|-------|
| Län | | | | | |
| Dalarnas | - | - | - | 43,1 | 43,1 |
| Jämtlands | 6,8 | 2,5 | 4,0 | 5,3 | 18,6 |
| Västerbottens | - | - | - | 68,0 | 68,0 |
| Norrbottnens | - | 3,4 | - | 11,3 | 14,7 |
| Landsdelar | | | | | |
| Norra Norrland | - | 3,4 | - | 79,3 | 82,7 |
| Södra Norrland | 6,8 | 2,5 | 4,0 | 5,3 | 18,6 |
| Svealand | - | - | - | 43,1 | 43,1 |
| Hela landet | | | | | |
| 2017 | 6,8 | 5,9 | 4,0 | 127,7 | 144,4 |

 Sveriges officiella statistik
18. Totalt antal biotopskyddsområden ovan gränsen för fjällnära skog 2017.

18. Total number of habitat protection areas above border of sub-montane forest 2017.

| Region | Mindre vattendrag och småvatten med omgivande mark | Ravinskogar | Strand- eller svämskogar | Äldre naturskogsartade skogar | Summa |
|--------------------|--|-------------|--------------------------|-------------------------------|-------|
| Län | | | | | |
| Dalarnas | - | - | - | 4 | 4 |
| Jämtlands | 2 | 1 | 1 | 2 | 6 |
| Västerbottens | - | - | - | 10 | 10 |
| Norrbottnens | - | 1 | - | 4 | 5 |
| Landsdelar | | | | | |
| Norra Norrland | - | 1 | - | 14 | 15 |
| Södra Norrland | 2 | 1 | 1 | 2 | 6 |
| Svealand | - | - | - | 4 | 4 |
| Hela landet | | | | | |
| 2017 | 2 | 2 | 1 | 20 | 25 |

 Sveriges officiella statistik

19a. Total landareal inom naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog 2017.

19. Total land area in nature conservation agreements above border of sub-montane forest 2017.

| Region | Kantzön, korridor, bäck, ravin | Kulturmark, hage, skogsbete | Lövbrännelik suc- cessionsmark | Naturskogsartad barrskog | Summa |
|--------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|---------|
| Län | | | | | |
| Dalarnas | - | 6,1 | - | 230,4 | 236,5 |
| Jämtlands | 51,8 | - | 3,7 | 142,8 | 198,3 |
| Västerbottens | - | - | - | 205,5 | 205,5 |
| Norrbottnens | - | - | - | 442,1 | 442,1 |
| Landsdelar | | | | | |
| Norra Norrland | - | - | - | 647,6 | 647,6 |
| Södra Norrland | 51,8 | - | 3,7 | 142,8 | 198,3 |
| Svealand | - | 6,1 | - | 230,4 | 236,5 |
| Hela landet | | | | | |
| 2017 | 51,8 | 6,1 | 3,7 | 1 020,8 | 1 082,4 |

**19b. Total areal produktiv skogsmark inom naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog 2017.**

19b. Total area of productive forest land in nature conservation agreements above border of sub-montane forest 2017.

| Region | Kantzön, korridor, bäck, ravin | Kulturmark, hage, skogsbete | Lövbrännelik suc- cessionsmark | Naturskogsartad barrskog | Summa |
|--------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------|
| Län | | | | | |
| Dalarnas | - | 4,1 | - | 151,8 | 155,9 |
| Jämtlands | 51,1 | - | 3,7 | 130,1 | 184,9 |
| Västerbottens | - | - | - | 133,5 | 133,5 |
| Norrbottnens | - | - | - | 308,8 | 308,8 |
| Landsdelar | | | | | |
| Norra Norrland | - | - | - | 442,3 | 442,3 |
| Södra Norrland | 51,1 | - | 3,7 | 130,1 | 184,9 |
| Svealand | - | 4,1 | - | 151,8 | 155,9 |
| Hela landet | | | | | |
| 2017 | 51,1 | 4,1 | 3,7 | 724,2 | 783,1 |

**20. Totalt antal naturvårdsavtal ovan gränsen för fjällnära skog 2017.**

20. Total number of nature conservation agreements above border of sub-montane forest 2017.

| Region | Kantzön, korridor, bäck, ravin | Kulturmark, hage, skogsbete | Lövbrännelik suc- cessionsmark | Naturskogsartad barrskog | Summa |
|--------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------|
| Län | | | | | |
| Dalarnas | - | 1 | - | 3 | 4 |
| Jämtlands | 3 | - | 1 | 6 | 10 |
| Västerbottens | - | - | - | 3 | 3 |
| Norrbottnens | - | - | - | 14 | 14 |
| Landsdelar | | | | | |
| Norra Norrland | - | - | - | 17 | 17 |
| Södra Norrland | 3 | - | 1 | 6 | 10 |
| Svealand | - | 1 | - | 3 | 4 |
| Hela landet | | | | | |
| 2017 | 3 | 1 | 1 | 26 | 31 |



21. Naturvårdsavtal med syftet sociala värden per region 2017.

21. Nature conservation agreements by social values by region 2017.

| Område | Antal | Landareal, hektar | Produktiv skogsmark, hektar | Ersättning, kronor |
|--------------------|-------|-------------------|--------------------------------|--------------------|
| Landsdelar | | | | |
| Norra Norrland | - | - | - | - |
| Södra Norrland | 3 | 18,2 | 17,2 | 537 000 |
| Svealand | 2 | 7,8 | 7,8 | 277 000 |
| Götaland | 3 | 38,8 | 38,8 | 1 285 000 |
| Hela landet | | | | |
| 2017 | 8 | 64,8 | 63,8 | 2 099 000 |

22. Anslagsfinansierad naturvårdande skötsel i biotopskydd och naturvårdsavtal 2013-2017 per region, antal och ersättning (kr).

22. Government funding for conservation management of habitat protection areas and areas with nature conservation agreements 2013-2017 by region, number of objects and cost (SEK).

| Region | Antal berörda områden med biotopskydd | Ersättning inom biotopskydd | Antal berörda områden med naturvårdsavtal | Ersättning inom naturvårdsavtal |
|--------------------|---------------------------------------|-----------------------------|---|---------------------------------|
| Landsdelar | | | | |
| Stockholms | 1 | 42 420 | 1 | 8 000 |
| Uppsala | - | - | 4 | 122 100 |
| Södermanlands | - | - | 1 | 60 000 |
| Östergötlands | 2 | 25 000 | 5 | 178 000 |
| Jönköpings | - | - | - | - |
| Kronobergs | - | - | - | - |
| Kalmar | - | - | - | - |
| Gotlands | - | - | 2 | 9 700 |
| Blekinge | - | - | - | - |
| Skåne | 7 | 64 465 | - | - |
| Hallands | 5 | 252 200 | 4 | 229 576 |
| Västra Götalands | 3 | 88 180 | 4 | 54 088 |
| Värmlands | 2 | 170 250 | 21 | 606 226 |
| Örebro | 2 | 10 500 | 1 | 19 000 |
| Västmanlands | - | - | - | - |
| Dalarnas | 2 | 48 282 | - | - |
| Gävleborgs | - | - | - | - |
| Västernorrlands | - | - | - | - |
| Jämtlands | - | - | - | - |
| Västerbottens | - | - | - | - |
| Norrbottnens | - | - | - | - |
| Landsdelar | | | | |
| Norra Norrland | - | - | - | - |
| Södra Norrland | - | - | - | - |
| Svealand | 7 | 271 452 | 28 | 815 326 |
| Götaland | 17 | 429 845 | 15 | 471 364 |
| Hela landet | | | | |
| 2017 | 24 | 701 267 | 43 | 1 286 690 |

Fakta om statistiken

Detta omfattar statistiken

Statistiken omfattar av Skogsstyrelsen beslutade biotopskyddsområden och naturvårdsavtal. För dessa redovisas antal, areal samt överenskommen ersättning. Antal och areal redovisas med fördelning på biotop typer samt för senaste året per län och landsdel. Ersättning redovisas med fördelning på biotop typer och landsdelar samt per län i separat tabell. Dessutom redovisas antal och landareal för naturvårdsavtal som bildats med syftet sociala värden och antal skyddade objekt som under 2013-2017 fått anslagsfinansierad ersättning för naturvårdande skötsel.

I denna statistik ingår inte naturvårdsavtal tecknade som vitryggsavtal med Bergvik och inte heller så kallade ekoparker tecknade med Sveaskog.

Biotopskydd och naturvårdsavtal

Biotopskydd är ett lagstadgat sätt att skydda mindre områden som har särskilt stor betydelse för växt- och djurarter eller som av andra skäl är särskilt skyddsvärda. Biotopskyddsbestämmelserna gällande skogsmark har funnits sedan 1994 och beslut om biotopskydd kan fattas av Skogsstyrelsen, länsstyrelsen eller kommunen

Naturvårdsavtal är ett civilrättsligt avtal mellan en markägare och Skogsstyrelsen, länsstyrelsen eller en kommun. Syftet med naturvårdsavtalen är att utveckla och bevara naturvärden. Sedan 2015 finns också möjlighet att teckna naturvårdsavtal för områden med höga sociala värden. Det kan röra sig om områden som ofta besöks och används för rekreation. Naturvårdsavtal har funnits sedan 1993.

Skogsstyrelsen ansvarar för biotopskydd av områden på skogsmark. På annan mark är länsstyrelsen ansvarig. Kommuner kan teckna naturvårdsavtal på såväl skogsmark som annan mark. Statistiken här omfattar enbart de biotopskydd och naturvårdsavtal som beslutats respektive tecknats av Skogsstyrelsen.

Beslut om biotopskydd gäller för all framtid medan naturvårdsavtal är tidsbegränsade till högst 50 år. Statistiken som presenteras här omfattar alla nu gällande biotopskydd och naturvårdsavtal.

När det gäller biotopskydd får markägaren ersättning med ett belopp som motsvarar fastighetens minskade marknadsvärde med ett tillägg på 25 %. Ersättningen betalas ut som ett engångsbelopp. För naturvårdsavtal varierar ersättningen beroende på hur lång tid naturvårdsavtalet gäller. För ett 50-årigt avtal är ersättningen 60 % av rotnettot.

Det finns även möjlighet att få ersättning för naturvårdande skötsel.

Definitioner och förklaringar

Alkärr

Aldominerade områden där vatten normalt når upp till eller över markytan. Alen har uppkommit genom naturlig föryngring inom eller i direkt anslutning till områden som bedöms ha varit kontinuerligt bevuxna med al i flera trädgenerationer.

Biotop typer i naturvårdsavtal

För dessa biotop typer finns inte några fastlagda definitioner.

Biotopskyddsområde

Biotopskyddsområden är mindre mark- eller vattenområden som utgör livsmiljö för hotade djur- eller växtarter eller som annars är särskilt skyddsvärda. Områdena är vanligtvis 2-10 ha men kan vara upp till 20 ha stora. Ofta rör det sig om nyckelbiotoper.

Skogsstyrelsen, länsstyrelsen och markägaren kan ta initiativ till att bilda biotopskyddsområden. Besluten gäller för all framtid. På skogsmark är det vanligtvis Skogsstyrelsen som ansvarar för besluten.

Beslutade områden

Avser av Skogsstyrelsen beslutade områden som vunnit laga kraft. Områden där bildandet av områdesskyddet pågår inkluderas alltså inte.

Brandfält

Områden där skog brunnit och där det finns ett påtagligt inslag av levande eller döda trädstammar med tydliga brandskador. Träden har uppnått minst gallringsbara dimensioner före branden

Ersättning

För biotopskydd får markägaren ersättning med ett belopp som motsvarar fastighetens minskade marknadsvärde med ett tillägg på 25 %. Ersättningen betalas ut som ett engångsbelopp. För naturvårdsavtal varierar ersättningen beroende på för hur lång tid avtalet gäller. För ett 50-årigt avtal är ersättningen 60 procent av rotnettot.

Hassellundar och hasselrika skogar

Lundar eller skogar med rik förekomst av hassel inom områden som bedöms ha varit kontinuerligt bevuxna med hassel under de senaste 100 åren.

Kalkmarksskogar

Skogar som uppkommit genom naturlig föryngring på kalkrika marker inom områden som bedöms ha varit kontinuerligt trädbevuxna i flera trädgenerationer. Fältskiktet är ofta örtrikt.

Källor med omgivande våtmarker

Områden där grundvatten koncentrerat strömmar ut och skapar våtmarker.

Lövbrännor

Lövträdsrika områden där lövträden uppkommit genom naturlig föryngring efter brand. Träden har nått en höjd av minst 5 meter.

Mark med mycket gamla träd

Gran, tall, ek och bok är normalt mycket gamla träd när de uppnått en ålder som är minst dubbelt så hög som lägsta tillåtna ålder för föryngringsavverkning. Övriga trädslag bör normalt ha uppnått en ålder av minst 100 år. Med mark avses här det område som behövs för att bevara träden eller de trädanknutna arter som lever i marken, på träden eller i träden.

Mindre vattendrag och småvatten med omgivande mark

I mindre vattendrag är vattenfåran vid normala flöden vanligen mindre än 10 meter bred. Vattendraget är normalt vattenförande under hela året. Skogsbäckar och mindre åar eller delsträckor av sådana vattendrag är exempel på mindre vattendrag. Småvatten är normalt högst ett hektar stora med en permanent eller periodvis uppträdande vattenyta. Omgivande mark till mindre vattendrag eller småvatten utgörs av dråg, sumpskog eller annat område som är påverkat av närheten till vattnet.

Myrholmar

Av myr helt omgivna fastmarksområden med skog som uppkommit genom naturlig föryngring. I områdena har ingen eller endast obetydlig avverkning skett under de senaste 30 åren eller så bedöms områdena ha varit kontinuerligt trädbevuxna i flera trädgenerationer. Där finns ofta ett inslag av mycket gamla träd eller ett påtagligt inslag av död ved.

Naturvårdsavtal

Naturvårdsavtal är ett civilrättsligt avtal som kan tecknas mellan markägare och staten genom Skogsstyrelsen eller länsstyrelserna. Även kommuner kan teckna naturvårdsavtal. Avtalen är tidsbegränsade till längst 50 år och är frivilliga. Syftet med avtalen är att utveckla och bevara naturvärden. Sedan 2015 finns också möjlighet att teckna avtal

för områden med höga sociala värden. För dessa områden är utgångspunkten att bevara och utveckla skogar med höga sociala värden, det vill säga de värden som skapas av människans upplevelser av skogen.

Naturvårdande skötsel

Med naturvårdande skötsel avses enbart sådana åtgärder som genomförs i syfte att bevara eller gynna den biologiska mångfalden. Skogsskötselåtgärder med syfte att utnyttja eller utveckla områdets ekonomiska värde eller åtgärder som enbart har ett landskapsestetiskt, kulturhistoriskt eller socialt motiv ingår inte. Naturvårdande skötsel behöver ske i flera av biotopskyddsområdena liksom i de områden som omfattas av naturvårdsavtal.

Ovanför gränsen för fjällnära skog

Gränsen för fjällnära skog beskrivs i Förordning om gränserna för fjällnära skog; SKSFS 1991:3.

Produktiv skogsmark

Skogsmark som enligt vedertagna bedömningsgrunder kan producera i genomsnitt minst en kubikmeter virke per hektar och år.

Ras- eller bergbranter

Öppna eller trädbeskuggade ras-, block- eller bergbranter. I trädbeskuggade branter har ingen eller endast obetydlig avverkning skett under de senaste 30 åren eller så bedöms områdena ha varit kontinuerligt trädbevuxna i flera trädgenerationer.

Ravinskogar

Skogar som uppkommit genom naturlig föryngring i smala, djupt nedskurna dalar med branta och beskuggade sidor, t.ex. bäckraviner, klyftdalar och kanjondalar. I områdena finns ofta ett påtagligt inslag av död ved. Där har ingen eller endast obetydlig avverkning skett under de senaste 30 åren eller så bedöms områdena ha varit kontinuerligt trädbevuxna i flera trädgenerationer.

Rik- och kalkkärr

Kärr vars vegetation är tydligt påverkad av kalkrikt eller annat mineralrikt vatten.

Skogsmark

Mark inom ett sammanhängande område där träden har en höjd av mer än fem meter och där träd har en kronslutenhet av mer än tio procent eller har förutsättningar att nå denna höjd och kronslutenhet utan produktionshöjande åtgärder.

Strand- eller svämskogar

Strand- eller svämskogar har uppkommit genom naturlig föryngring i anslutning till vatten. I områdena har ingen eller endast obetydlig avverkning skett under de senaste 30 åren eller så bedöms områdena ha varit kontinuerligt trädbevuxna i flera trädgenerationer.

Strand- eller vattenmiljöer

Strand- eller vattenmiljöer som hyser bestånd av hotade eller missgynnade arter eller som har en väsentlig betydelse för hotade eller missgynnade arters fortlevnad.

Äldre betespräglad skog

Tydligt betespräglade skogar med äldre, extensivt nyttjat barr-, löv- eller blandskogsbestånd som uppkommit genom naturlig föryngring. Områdena har under skogens uppväxt och mognad utan längre uppehåll betats åtminstone in på 1960-talet av hästar, nötkreatur, får eller getter.

Äldre naturskogsartade skogar

Äldre skogar som uppkommit genom naturlig föryngring. I områdena har ingen eller endast obetydlig avverkning skett under de senaste 30 åren eller så bedöms områdena ha varit kontinuerligt trädbevuxna i flera trädgenerationer. Där finns ett inslag av mycket gamla träd eller ett påtagligt inslag av död ved.

Äldre sandskogar

Äldre skogar som uppkommit genom naturlig föryngring på sedimentmarker med

grus, sand eller mo. I områdena har ingen eller endast obetydlig avverkning skett under de senaste 30 åren eller så bedöms områdena ha varit kontinuerligt trädbevuxna i flera trädgenerationer. Där finns ofta ett inslag av mycket gamla träd

Örtrika allundar

Aldominerade, lundartade skogar med ett fältskikt av örttyp. Alen har uppkommit genom naturlig föryngring på friska eller fuktiga marker inom eller i direkt anslutning till områden som bedöms ha varit kontinuerligt bevuxna med al i flera trädgenerationer.

Örtrika sumpskogar

Skogar med ett fältskikt av örttyp där vatten normalt når upp till eller nästan upp till markytan. Skogarna har uppkommit genom naturlig föryngring inom eller i direkt anslutning till områden som bedöms ha varit kontinuerligt trädbevuxna i flera trädgenerationer.

Så gör vi statistiken

Uppgifterna i detta Statistiska meddelande bygger på Skogsstyrelsens interna ärendehanteringssystem Navet. Navet inkluderar samtliga av Skogsstyrelsen beslutade biotopskyddsområden och tecknade naturvårdsavtal.

Ett moment vid bildandet av biotopskyddsområden är att avgränsa området i fält. Gränsen digitaliseras och läggs in i ärendehandläggningssystemet. I fält sker även uppmätning av volymen skog. Uppgifterna används för en värdering som ligger till grund för ersättningens storlek. Liknande procedur finns även för naturvårdsavtal.

Beslut om nya biotopskyddsområden och tecknande av naturvårdsavtal sker kontinuerligt under året.

I januari/februari året efter gör vi en sammanställning och en analys av det gångna årets arbete. Därefter publicerar vi den officiella statistikens resultat. Statistiken avser områdesskydd som beslutats fram till och med den 31 december respektive år.

Statistikens tillförlitlighet

Statistikens tillförlitlighet är god. En del fel kan dock förekomma. Det kan bland annat röra sig om felmäta arealer, felregistrering vid registrering i ärendehanteringssystemet, ej uppdaterad status i registret och fel som uppstår vid uttag av statistiken ur registret.

Registret uppdateras och rättas löpande. Uppgifter för ett visst år kan alltså se anorlunda ut om vi skulle ta fram dem ur Navet vid ett senare tillfälle. Det händer även att objekt, särskilt naturvårdsavtal, upphör att gälla. Det kan t.ex. bero på att avtalstiden tar slut eller att området ombildas till annan skyddstyp.

Vi har valt att inte publicera statistik över ersättningar på länsnivå och biotoptyp. Det har att göra med att ersättningsnivåer för enskilda objekt lätt kan röjas då det är få objekt inom vissa län och biotoptyper.

För biotopskydd gäller att utbetalning av ersättning kan ske långt efter det att beslut tas. Utbetalning sker i de flesta fall inom en månad från det att beslutet vunnit laga kraft, dvs högst 7 veckor efter det att beslutet tagits. Oftast sker utbetalning inom 4 veckor. Det gör att beslutade ärenden i december 2017 utbetalas under januari 2018. Sedan finns det enstaka ärenden där beslut tas utan att överenskommelse om ersättning träffas med markägaren. Då vinner beslutet kraft efter tre veckor. Om beslutet överklagas betalas ersättning ut först när dom i ärendet kommit vilket kan dröja ett eller flera år.

Mer information om statistiken finner du i dokumentet kvalitetsbeskrivning som du hittar på vår webbplats.

Annan statistik

Naturvårdsverket och SCB publicerar statistik om all skyddad natur i ett statistiskt meddelande MI41 SM1601. I denna statistik inkluderas även statistik om biotop-skyddsområden och naturvårdsavtal tecknade av andra än Skogsstyrelsen.

Elektronisk publicering

Detta statistiska meddelande finns kostnadsfritt åtkomligt på Skogsstyrelsens webbplats [Statistik - Skogsstyrelsen](#) samt på SCB:s webbplats [SCB](#) under Jord- och skogsbruk, fiske.

Data som ligger till grund för tabellerna i detta SM återfinns också i Skogsstyrelsens statistikdatabas. Där kan du generera data i valfritt format för nedladdning eller läsning på bildskärm. [Statistik - Skogsstyrelsen](#).

In English

Summary

This publication is about habitat protection areas and nature conservation agreements.

The areas that can be classed as habitat protection areas are, according to the legislation, “small land or water areas that are important environments for threatened plants or animals, or especially important to protect for other reasons”. The aim with creating habitat protection areas is, according to the legislation, to protect the biological values.

The most common size for the protected areas are 2-10 hectares, but they can be up to 20 hectares in size.

The law restricts interference with the environment by carrying out any operations or activities that can damage the nature and the environment. The ownership and the hunting rights are not affected by the decision.

The land owner gets full compensation plus 25% extra for the limitation in the management of the forest. The state compensates for the reduced value of the estate.

Nature conservation agreements are contracts between the Swedish Forest Agency and forest owners that are interested in nature conservation. The aim is to preserve, develop or to create areas with high values.

The nature conservation agreements can be valid up to 50 years and the set-aside areas are included in Sweden’s statistics for formally protected areas, as even this form of protection is considered to be long-term. The land owner receives economical compensation for the limitations in the management that the agreement results in.

Areas that are signed as nature conservation agreements are usually between 3 and 20 hectares with an average of 6 hectares, but can, in a few cases, be as large as 100 hectares.

Nature values are in focus for the nature conservation agreements, but also cultural values are of high importance since much of the areas are situated on former cultivated land. Since 2015 it is also possible to protect areas important for recreation.

The Swedish Forest Agency is responsible for habitat protection areas and nature conservation agreement, when the habitats are situated on forest land.

Statistics about habitat protection areas and nature conservation agreements is a part of Swedish Official Statistics. The Swedish Forest Agency conduct and publish statistics about the areas they are responsible for.

List of tables

1. Total area of forest land in habitat protection areas
2. Total area of productive forest land in habitat protection areas
3. Total number of habitat protection areas
- 4a. Total compensation for habitat protection areas by type of habitat
- 4b. Total compensation for habitat protection areas by county
5. Area of forest land in new habitat protection areas
6. Area of productive forest land in new habitat protection areas
7. Number of new habitat protection areas
- 8a. Compensation for new habitat protection areas by type of habitat
- 8b. Compensation för new habitat protection areas by county.
9. Total area of forest land in nature conservation agreements

10. Total area of productive forest land in nature conservation agreements
11. Total number of nature conservation agreements
- 12a. Compensation for nature conservation agreements by type of habitat
- 12b. Compensation for nature conservation agreements by county
13. Area of forest land in new nature conservation agreements
14. Area of productive forest land in new nature conservation agreements
15. Number of new nature conservation agreements
- 16a. Compensation for new nature conservation agreements by type of habitat
- 16b. Compensation for new nature conservation agreements by county
- 17a. Total area of forest land in habitat protection areas above border of sub-montane forest
- 17b. Total area of productive forest land in habitat protection areas above border of sub-montane forest
18. Total number of habitat protection areas above border of sub-montane forest
- 19a. Total area of forest land in nature conservation agreements above border of sub-montane forest
- 19b. Total area of productive forest land in nature conservation agreements above border of sub-montane forest
20. Total number of nature conservation agreements above border of sub-montane forest
21. Nature conservation agreements by social values by region 2017
22. Conservation management of habitat protection areas and areas with nature conservation agreements 2017 by region, number of objects and cost (SEK).

List of terms

| | |
|------------------------------------|---|
| Alkärr | Alder fens |
| Anlagt brandfält | Deliberately burnt forests |
| Biotopskydd | Habitat protection area |
| Boplats, spelplats, växtplats | Nesting sites, leeks and special plant localities |
| Brandfält | Burnt forest |
| Hassellundar och hasselrika skogar | Hazel groves and woods rich in hazel |
| Hela landet | Entire country |
| Kalkmarkskogar | Forest on calcareous ground |
| Kantzon, korridor, bäck, ravin | Buffer zones, corridors, streams and ravines |
| Kulturmark, hage, skogsbete | Agricultural land, pastures and wood pastures |
| Källor med omgivande våtmarker | Springs and surrounding forest wetland |
| Landsdel | Region |
| Län | County |
| Lövbrännelik successionmark | Areas similar to post-fire deciduous forests |

| | |
|--|---|
| Lövbrännor | Post-fire deciduous forests |
| Mark med mycket gamla träd | Land with ancient trees |
| Mindre vattendrag och småvatten med omgivande mark | Brooks and small water biotopes with surrounding land |
| Myrholmar | Islands of natural and near-natural forests in mires |
| Naturskogsartad barrskog | Natural or near-natural coniferous forests |
| Naturskogsartad lövskog | Natural or near-natural deciduous forests |
| Naturvårdsavtal | Nature conservation agreement |
| Område | Regional division |
| Ras- eller bergbranter | Steep cliffs and talus slopes |
| Ravinskogar | Ravine woods |
| Rik- och kalkkärr | Calcareous and mineral-rich fens |
| Sociala värden | Social values |
| Strand- eller svämskogar | Riparian and flood-land forests |
| Strand- eller vattenmiljöer som hyser... | Beach or aquatic environments inhabited by threatened or endangered species or habitats that are essential for the survival of threatened or endangered species |
| Summa | Sum |
| År | Year |
| Ädellövskog | Selected valuable deciduous forests |
| Äldre betespräglad skog | Old wood land pastures |
| Äldre naturskogsartade skogar | Natural and near-natural old-growth forests |
| Äldre sandskogar | Old forests on sandy soils |
| Ö, myrholme | Small islands surrounded by water or mires |
| Örtrika allundar | Alder groves rich in vascular plants |
| Örtrika sumpskogar | Wetland forests rich in vascular plants |