



## Förordning om ändring i artskyddsförordningen (1998:179);

Utkom från trycket  
den 15 juni 2001

utfärdad den 31 maj 2001.

Regeringen föreskriver<sup>1</sup> i fråga om artskyddsförordningen (1998:179)<sup>2</sup> dels att 1, 1 a, 3, 7, 9, 12, 15 och 17 §§ samt bilagan till förordningen skall ha följande lydelse,

dels att det i förordningen skall införas åtta nya paragrafer, 1 b–1 g, 12 a och 33 a §§, samt närmast före 1 f § en ny rubrik av följande lydelse,

**1 §** Denna förordning innehåller bestämmelser om fångst, dödande, tagande i naturen, handel och andra åtgärder med exemplar av djur- och växtarter som behöver skydd.

I förordningen avses med

1. *fågeldirektivet*: rådets direktiv 79/409/EEG av den 2 april 1979 om bevarande av vilda fåglar<sup>3</sup> i dess vid varje tid gällande lydelse,

2. *habitattdirektivet*: rådets direktiv 92/43/EEG av den 21 maj 1992 om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter<sup>4</sup> i dess vid varje tid gällande lydelse,

3. *rådets förordning (EG) nr 338/97*: rådets förordning (EG) nr 338/97 av den 9 december 1996 om skyddet av arter av vilda djur och växter genom kontroll av handeln med dem<sup>5</sup> i dess vid varje tid gällande lydelse,

4. *kommisionens förordning (EG) nr 939/97*: kommissionens förordning (EG) nr 939/97 av den 26 maj 1997 om närmare föreskrifter för tillämpningen av rådets förordning (EG) nr 338/97 om skyddet av arter av vilda djur och växter genom kontroll av handeln med dem<sup>6</sup> i dess vid varje tid gällande lydelse.

Denna förordning kompletterar bestämmelserna i rådets förordning (EG) nr 338/97 och kommissionens förordning (EG) nr 939/97. Bestämmelser om

<sup>1</sup> Jfr rådets direktiv 92/43/EEG av den 21 maj 1992 om bevarande av livsmiljöer samt vilda djur och växter (EGT L 206, 22.7.1992, s. 7, Celex 31992L0043), senast ändrat genom direktiv 97/62/EG (EGT L 305, 8.11.1997, s. 42, Celex 31997L0062), och rådets direktiv 79/409/EEG av den 2 april 1979 om bevarande av vilda fåglar (EGT L 103, 25.4.1979, s. 1, Celex 31979L0409), senast ändrat genom direktiv 97/49/EG (EGT L 223, 13.8.1997, s. 9, Celex 31997L0049).

<sup>2</sup> Förordningen omtryckt 1998:1305.

<sup>3</sup> EGT L 103, 25.4.1979, s. 1 (Celex 31979L0409).

<sup>4</sup> EGT L 206, 22.7.1992, s. 7 (Celex 31992L0043).

<sup>5</sup> EGT L 61, 3.3.1997, s. 9 (Celex 31997R0338). Förordningen är senast ändrad genom kommissionens förordning (EG) nr 2724/2000 (EGT L 320, 18.12.2000, s. 1, Celex 32000R2724).

<sup>6</sup> EGT L 140, 30.5.1997, s. 9 (Celex 31997R0939).

skydd av arter finns även i jaktlagen (1987:259) och fiskelagen (1993:787) samt i föreskrifter som har meddelats med stöd av dessa lagar.

**1 a §<sup>7</sup>** I fråga om vilda fåglar och i fråga om sådana vilt levande djurarter som i bilagan till denna förordning har markerats med N eller n är det förbjudet att

1. avsiktligt fångा eller döda djur,
2. avsiktligt störa djur, särskilt under djurens parnings-, uppfödnings-, övervintrings- och flyttningsperioder,
3. avsiktligt förstöra eller samla in ägg i naturen,
4. skada eller förstöra djurens fortplantningsområden eller viloplatser.

Förbudet gäller alla levnadsstadier hos djuren.

Första stycket gäller inte jakt efter fåglar och däggdjur. I fråga om sådan jakt finns bestämmelser med motsvarande innehörd i jaktlagen (1987:259) och jaktförordningen (1987:905). Första stycket gäller inte heller fiske. I fråga om fiske finns bestämmelser med motsvarande innehörd i förordningen (1994:1716) om fisket, vattenbruket och fiskerinäringen.

**1 b §** I fråga om sådana vilt levande djurarter som i bilagan till denna förordning har markerats med N, n eller F är det förbjudet att för fångst eller dödande använda medel eller metoder som inte är selektiva och som lokalt kan medföra att populationen av arten försvisser eller utsätts för en allvarlig störning. Fångst eller dödande får inte ske från motorfordon i rörelse eller från flygplan.

Första stycket gäller inte fångst eller dödande av fåglar eller däggdjur. I fråga om medel och metoder för fångst eller dödande av sådana djur finns bestämmelser med motsvarande innehörd i jaktlagen (1987:259) och jaktförordningen (1987:905). Första stycket gäller inte heller fiske. I fråga om fiske finns bestämmelser med motsvarande innehörd i förordningen (1994:1716) om fisket, vattenbruket och fiskerinäringen.

**1 c §** I fråga om sådana växterarter som i bilagan till denna förordning har markerats med N är det inte tillåtet att avsiktligt plocka, samla in, skära av, dra upp med rötterna eller förstöra växter i deras naturliga utbredningsområde i naturen.

Förbudet gäller alla stadier i växternas biologiska cykel.

**1 d §** I fråga om andra arter än de som avses i 1 a och 1 c §§ får föreskrifter om sådana förbud som anges i 8 kap. 1 och 2 §§ miljöbalken meddelas av Naturvårdsverket, om förbudet avses gälla i hela landet, och av länsstyrelsen, om förbudet avses gälla endast i länet eller del av länet.

Naturvårdsverket skall underrätta Skogsstyrelsen om de förbud som föreskrivs av verket. Länsstyrelsen skall underrätta Naturvårdsverket och skogsstyrelsen om de förbud som föreskrivs av länsstyrelsen.

**1 e §** Ett förbud som avses i 1 d § får inte hindra att marken utnyttjas på ett ändamålsenligt sätt, om inte annat föreskrivs när förbudet meddelas. Har en sådan föreskrift inte meddelats, skall förbudet kungöras på det sätt som är

föreskrivet för författningar i allmänhet. Om ett förbud hindrar att marken utnyttjas på ett ändamålsenligt sätt, skall 24 och 27 §§ förordningen (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken m.m. tillämpas.

## | Undantag från förbuden

**1 f §** Naturvårdsverket får föreskriva om undantag från förbuden i 1 a-1 c §§. Ett undantag får föreskrivas endast under förutsättning att det inte finns någon annan lämplig lösning, att undantaget inte försvårar upprätthållandet av en gynnsam bevarandestatus hos artens bestånd i dess naturliga utbredningsområde och att undantaget behövs

1. för att skydda vilda djur eller växter eller bevara livsmiljöer för sådana djur eller växter,

2. för att undvika allvarlig skada, särskilt på gröda, boskap, skog, fiske, vatten eller annan egendom,

3. av hänsyn till allmän hälsa och säkerhet eller av andra tvingande skäl som har ett allt överskuggande allmänintresse,

4. för forsknings- eller utbildningsändamål,

5. för återinplantering eller återinförsel av arten eller för den uppfödning av en djurart eller den artificiella förökning av en växtart som krävs för detta, eller

6. för att under strängt kontrollerade förhållanden selektivt och i en begränsad omfattning tillåta insamling och förvaring av vissa exemplar i en begränsad mängd.

I det enskilda fallet får en länsstyrelse under samma förutsättningar besluta om dispens som avser ett län eller en viss del av ett län.

**1 g §** Från förbud som har meddelats med stöd av 1 d § får en länsstyrelse i det enskilda fallet besluta om dispens som avser länet eller del av länet, om det inte finns någon annan lämplig lösning och en dispens inte försvårar upprätthållandet av en gynnsam bevarandestatus hos artens bestånd i dess naturliga utbredningsområde.

**3 §** Utöver vad som gäller enligt rådets förordning (EG) nr 338/97 är det förbjudet att importera, exportera eller återexportera

1. levande fåglar och ägg med embryo av arter som lever vilt inom Europeiska unionens europeiska territorium,

2. levande djur och växter av arter som i bilagan till denna förordning har markerats med N eller n.

Första stycket gäller inte djur som åtkommts i enlighet med en bestämmelse i jaktlagen (1987:259).

**7 §** Det är inte tillåtet att förvara eller transportera

1. levande fåglar och ägg med embryo av arter som lever vilt inom Europeiska unionens europeiska territorium,

2. levande djur och växter av de arter som i bilagan till denna förordning har markerats med N eller n.

Förbudet gäller alla levnadsstadier hos djuren och alla stadier i växternas biologiska cykel.

**9 §** Det är inte tillåtet att förvara för försäljning eller bjuda ut till försäljning, sälja, köpa eller byta levande eller döda

1. fåglar av arter som lever vilt inom Europeiska unionens europeiska territorium,

2. djur, växter, ägg, fröer, sporer och delar av djur och växter av de arter som i bilagan till denna förordning har markerats med N eller n.

Detsamma gäller varor som härrör från sådana djur och växter. Detsamma gäller också andra varor där det i åtföljande dokument, på förpackning eller i märkning anges att varan utgör del av eller härrör från sådana djur eller växter eller där någon annan omständighet föreligger som är ägnad att ge intycket att varan utgör del av eller härrör från sådana djur eller växter.

Förbjudet gäller alla levnadsstadier hos djuren och alla stadier i växternas biologiska cykel.

**12 §<sup>8</sup>** Statens jordbruksverk får medge undantag från bestämmelserna i 3, 7 och 8 §§. Naturvårdsverket får medge undantag från bestämmelserna i 9, 10 och 11 §§. Verken skall vid behov samråda med varandra och med Fiskeriverket.

Undantag får beslutas i det enskilda fallet eller meddelas som föreskrift och skall avse naturvårds-, forsknings- eller undervisningsändamål. Undantag får medges endast om det inte finns någon annan tillfredsställande lösning och om hanteringen inte kommer att påverka artens eller andra viltlevande arters överlevnad i områden där dessa naturligt förekommer.

**12 a §** I föreskrifter eller beslut om undantag skall det anges

1. vilka arter som berörs och det antal exemplar som undantaget avser,

2. vilka medel och metoder som får användas,

3. vilken tid och vilket område som avses,

4. de villkor som behövs i fråga om identifiering, skötsel och förvaring av djuret, växten eller dess avkomma eller som behövs för att en förvaring inte skall innebära ett hot mot vilt levande djur- och växarter,

5. de villkor som i övrigt behövs för att så långt som möjligt undvika skador eller olägenheter av betydelse för den berörda artens bestånd,

6. vilka åtgärder som skall eller kommer att vidtas för att kontrollera att de angivna villkoren uppfylls.

**15 §<sup>9</sup>** Det krävs tillstånd för att yrkesmässigt eller annars i förvärvssyfte preparera hela eller delar av

1. fåglar av arter som lever vilt inom Europeiska unionens europeiska territorium,

2. däggdjur av arter som lever vilt i Sverige,

3. djur och växter av de arter som i bilagan till denna förordning har markerats med N eller n.

4. djur och växter som anges i bilaga A eller B till rådets förordning (EG) nr 338/97.

Första stycket gäller inte preparering av enstaka fjädrar, enstaka skelettdelar, horn eller odlade växter.

<sup>8</sup> Ändringen innebär bl.a. att tredje och fjärde styckena upphävs.

<sup>9</sup> Senaste lydelse 1999:155.

**17 §<sup>10</sup>** Det krävs tillstånd för att yrkesmässigt eller annars i förvärvssyfte bedriva handel med

1. levande fåglar och ägg med embryo av arter som lever vilt inom Europeiska unionens europeiska territorium,
2. levande djur och växter av de arter som i bilagan till denna förordning har markerats med N eller n,
3. levande djur och växter av arter som anges i bilaga A eller B till rådets förordning (EG) nr 338/97.

Första stycket gäller inte handel med odlade växter.

**33 a §** Naturvårdsverket skall med biträde av Naturhistoriska riksmuseet se till att det finns ett nationellt system för rapportering av oavsiktlig fångst och oavsiktligt dödande av de djurarter som i bilagan till denna förordning har markerats med N.

Naturvårdsverket skall ta initiativ till att de forsknings- eller bevarandeåtgärder vidtas som behövs för att säkerställa att oavsiktlig fångst och oavsiktligt dödande inte får betydande negativa följer för de berörda arterna.

---

Denna förordning träder i kraft den 1 juli 2001.

På regeringens vägnar

KJELL LARSSON

Kathrin Flossing  
(Miljödepartementet)

<sup>10</sup> Senaste lydelse 1999:155.

## Förteckning över vissa djur- och växterarter

I denna förteckning återfinns samtliga arter som anges i bilagorna 1–3 till fågeldirektivet samt bilagorna 2, 4 och 5 till habitatdirektivet. I förteckningen anges också några arter som inte finns i de nämnda direktivens bilagor. Framför artens namn eller den angivna familje- eller släkttillhörigheten har angivna bokstavsmärkningar följande innebörd.

S: Arten förekommer i Sverige, i fråga om fåglar genom att sådana fåglar häckar regelbundet eller i betydande antal rastar i Sverige, och i fråga om andra arter genom att det i Sverige finns en population som inte är helt tillfälligt.

B: Arten har enligt fågeldirektivet eller habitatdirektivet ett sådant gemenskapsintresse att särskilda skyddsområden (fågeldirektivet) eller bevarandearöarna (habitatdirektivet) behöver utses. Arten finns upptagen i bilaga 1 till fågeldirektivet eller bilaga 2 till habitatdirektivet.

J: Enligt fågeldirektivet får arten jagas i enlighet med nationell lagstiftning som tar hänsyn till artens populationsnivå, geografiska spridning och reproduktion. Arten finns upptagen i fågeldirektivets bilaga 2 del 1 eller del 2 med angivande att arten får jagas i Sverige.

x: Enligt fågeldirektivet får arten jagas i vissa medlemsstater i enlighet med nationell lagstiftning som tar hänsyn till artens populationsnivå, geografiska spridning och reproduktion. Arten finns upptagen i fågeldirektivets bilaga 2 del 2 med angivande att arten inte får jagas i Sverige.

Ht: Enligt fågeldirektivet skall handel och annan hantering av dödade eller fångade exemplar av arten vara tillåten under förutsättning att fångsten skett på lagligt sätt. Arten finns upptagen i fågeldirektivets bilaga 3 del 1.

Hs: Enligt fågeldirektivet får handel och annan hantering av dödade eller fångade exemplar av arten tillåtas med vissa begränsningar under förutsättning att fångsten skett på lagligt sätt och samråd först har skett med Europeiska gemenskapernas kommission. Arten finns upptagen i fågeldirektivets bilaga 3 del 2.

P: Arten är en prioriterad art enligt habitatdirektivet. Arten finns upptagen i bilaga 2 till habitatdirektivet.

N: Arten kräver noggrant skydd enligt habitatdirektivet. Arten finns upptagen i bilaga 4 till habitatdirektivet.

n: Arten kräver noggrant skydd enligt en nationell svensk bedömning eller till följd av ett internationellt åtagande. Arten finns inte upptagen i bilaga 4 till habitatdirektivet.

F: Arten har enligt habitatdirektivet ett sådant gemenskapsintresse att insamling i naturen och exploatering kan bli föremål för särskilda förvaltningsåtgärder. Arten finns upptagen i bilaga 5 till habitatdirektivet.

M: Arten anges i habitatdirektivet som en makaronesisk art.

**Ryggradsdjur****Fåglar**

S	B	-	-	<i>Gavia stellata</i>	smålom
S	B	-	-	<i>Gavia arctica</i>	storlom
-	B	-	-	<i>Gavia immer</i>	svartnäbbad islom
S	B	-	-	<i>Podiceps auritus</i>	svarthakedopping
-	B	-	-	<i>Pterodroma feae</i>	atlantpetrell
-	B	-	-	<i>Pterodroma madeira</i>	madeirapetrell
-	B	-	-	<i>Bulweria bulwerii</i>	spetsstjärtad petrell
-	B	-	-	<i>Calonectris diomedea</i>	gulnäbbad lira
-	B	-	-	<i>Puffinus yelkouan</i> ( <i>Puffinus puffinus mauretanicus</i> )	medelhavslira
-	B	-	-	<i>Puffinus assimilis</i>	dvärglira
-	B	-	-	<i>Pelagodroma marina</i>	fregattstormsvala
-	B	-	-	<i>Hydrobates pelagicus</i>	stormsvala
-	B	-	-	<i>Oceanodroma leucorha</i>	klykstjärtad stormsvala
-	B	-	-	<i>Oceanodroma castro</i>	oceanlöpare
-	B	-	-	<i>Phalacrocorax aristotelis</i> desmarestii	toppskarv (underart från Medelhavet)
-	B	-	-	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	dvärgskarv
-	B	-	-	<i>Pelacanus onocrotalus</i>	vit pelikan
-	B	-	-	<i>Pelacanus crispus</i>	krushuvad pelikan
S	B	-	-	<i>Botaurus stellaris</i>	rördrom
-	B	-	-	<i>Ixobrychus minutus</i>	dvärgrördrom
-	B	-	-	<i>Nycticorax nycticorax</i>	nathäger
-	B	-	-	<i>Ardeola ralloides</i>	rallhäger
-	B	-	-	<i>Egretta garzetta</i>	silkehäger
-	B	-	-	<i>Egretta alba</i>	ägretthäger
-	B	-	-	<i>Ardea purpurea</i>	purphäger
-	B	-	-	<i>Ciconia nigra</i>	svart stork
-	B	-	-	<i>Ciconia ciconia</i>	vit stork
-	B	-	-	<i>Plegadis falcinellus</i>	bronsibis
-	B	-	-	<i>Platalea leucorodia</i>	skedstork
-	B	-	-	<i>Phoenicopterus ruber</i>	flamingo
S	-	x	-	<i>Cygnus olor</i>	knölsvan
S	B	-	-	<i>Cygnus bewickii</i> ( <i>Cygnus columbianus bewickii</i> )	mindre sångsvan
S	B	-	-	<i>Cygnus cygnus</i>	sångsvan
S	-	J	-	<i>Anser fabalis</i>	sädgås
S	-	x	-	<i>Anser brachyrhynchus</i>	spetsbergsgås
S	-	J	Hs	<i>Anser albifrons albifrons</i>	bläsgås (kontinental underart)
-	B	-	-	<i>Anser albifrons flavirostris</i>	bläsgås (grönlandsk underart)
S	B	-	-	<i>Anser erythropus</i>	fjällgås
S	-	J	Hs	<i>Anser anser</i>	grågås
S	-	J	-	<i>Branta canadensis</i>	kanadagås
S	B	-	-	<i>Branta leucopsis</i>	vitkindad gås
S	-	x	-	<i>Branta bernicla</i>	prutgås
-	B	-	-	<i>Branta ruficollis</i>	rödhalsad gås

-	B	-	-	<i>Tadorna ferruginea</i>	rostand
S	-	J	Hs	<i>Anas penelope</i>	bläsand
S	-	J	-	<i>Anas strepera</i>	snatterand
S	-	J	Hs	<i>Anas crecca</i>	kricka
S	-	J	Ht	<i>Anas platyrhynchos</i>	gräsand
S	-	J	Hs	<i>Anas acuta</i>	stjärtand
S	-	J	-	<i>Anas querquedula</i>	årta
S	-	J	Hs	<i>Anas clypeata</i>	skedand
-	B	-	-	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	marmorand
-	-	x	-	<i>Netta rufina</i>	rödhuvad dykand
S	-	J	Hs	<i>Aythia ferina</i>	brunand
-	B	-	-	<i>Aythya nyroca</i>	vitögd dykand
S	-	J	Hs	<i>Aythia fuligula</i>	vigg
-	-	x	Hs	<i>Aythia marila</i>	bergand
S	-	J	Hs	<i>Somateria mollissima</i>	ejder
S	-	J	-	<i>Clangula hyemalis</i>	alfågel
S	-	J	Hs	<i>Melanitta nigra</i>	sjöorre
S	-	J	-	<i>Melanitta fusca</i>	svärta
S	-	J	-	<i>Bucephala clangula</i>	knipa
S	B	-	-	<i>Mergus albellus</i>	salskrake
S	-	J	-	<i>Mergus serrator</i>	småskrake
S	-	J	-	<i>Mergus merganser</i>	storskrake
-	B	-	-	<i>Oxyura leucocephala</i>	kopparand
S	B	-	-	<i>Pernis apivorus</i>	bivråk
-	B	-	-	<i>Elanus caeruleus</i>	svartvingad glada
-	B	-	-	<i>Milvus migrans</i>	brun glada
S	B	-	-	<i>Milvus milvus</i>	rödglada
S	B	-	-	<i>Haliaeetus albicilla</i>	havsörn
-	B	-	-	<i>Gypaetus barbatus</i>	lammgam
-	B	-	-	<i>Neophron percnopterus</i>	smutsgam
-	B	-	-	<i>Gyps fulvus</i>	gåsgam
-	B	-	-	<i>Aegypius monachus</i>	grågam
-	B	-	-	<i>Circaetus gallicus</i>	ormörn
S	B	-	-	<i>Circus aeruginosus</i>	brun kärrhök
S	B	-	-	<i>Circus cyaneus</i>	blå kärrhök
-	B	-	-	<i>Circus macrourus</i>	stäpphök
S	B	-	-	<i>Circus pygargus</i>	ängshök
-	B	-	-	<i>Accipiter gentilis arrigonii</i>	duvhök (underart från Korsika och Sardinien)
-	B	-	-	<i>Accipiter nisus granti</i>	sparvhök (underart från Kanarieöarna och Madeira)
-	B	-	-	<i>Accipiter brevipes</i>	balkanhök
-	B	-	-	<i>Buteo rufinus</i>	örnvråk
S	B	-	-	<i>Aquila chrysaetos</i>	kungsörn
-	B	-	-	<i>Aquila pomarina</i>	mindre skrikörn
-	B	-	-	<i>Aquila clanga</i>	större skrikörn
-	B	-	-	<i>Aquila heliaca</i>	kejsarörn
-	B	-	-	<i>Aquila adalberti</i>	spansk kejsarörn
-	B	-	-	<i>Hieraateus pennatus</i>	dvärgörn
-	B	-	-	<i>Hieraateus fasciatus</i>	hökörn

S	B	-	-	<i>Pandion haliaetus</i>	fiskgjuse
-	B	-	-	<i>Falco naumanni</i>	rödfalk
S	B	-	-	<i>Falco columbarius</i>	stenfalk
-	B	-	-	<i>Falco eleonorae</i>	eleonorafalk
-	B	-	-	<i>Falco biarmicus</i>	slagfalk
S	B	-	-	<i>Falco rusticulus</i>	jaktfalk
S	B	-	-	<i>Falco peregrinus</i>	pilgrimsfalk
S	B	J	-	<i>Bonasa bonasia</i>	järpe
S	-	J	-	<i>Lagopus lagopus lagopus</i>	dalripa (nominatras)
-	-	J	Ht	<i>Lagopus lagopus scoticus</i>	dalripa (underart från Skottland)
-	-	J	Ht	<i>Lagopus lagopus hibernicus</i>	dalripa (underart)
S	-	J	Hs	<i>Lagopus mutus mutus</i>	fjällripa (nominatras)
-	B	-	-	<i>Lagopus mutus pyrenaicus</i>	fjällripa (underart från Pyrenéerna)
-	B	-	-	<i>Lagopus mutus helveticus</i>	fjällripa (underart från Alperna)
S	B	J	-	<i>Tetrao tetrix tetrix</i> ( <i>Lyrurus tetrix</i> )	orre (nominatras)
-	-	-	Hs	<i>Tetrao tetrix britannicus</i>	orre (brittisk underart)
S	B	J	Hs	<i>Tetrao urogallus</i>	tjäder
-	-	x	-	<i>Alectoris chukar</i>	berghöna
-	-	J	-	<i>Alectoris graeca</i>	stenhöna
-	B	-	-	<i>Alectoris graeca saxatilis</i>	stenhöna (underart från Alperna)
-	B	-	-	<i>Alectoris graeca whitakeri</i>	stenhöna (underart från Sicilien)
-	-	J	Ht	<i>Alectoris rufa</i>	rödhöna
-	B	x	Ht	<i>Alectoris barbara</i>	klipphöna
S	-	J	Ht	<i>Perdix perdix</i>	rapphöna
-	B	-	-	<i>Perdix perdix italicica</i>	rapphöna (italiensk underart)
-	B	-	-	<i>Perdix perdix hispaniensis</i>	rapphöna (underart från iberiska halvön)
S	-	x	-	<i>Coturnix coturnix</i>	vaktel
S	-	J	Ht	<i>Phasianus colchicus</i>	fasan
-	-	x	-	<i>Meleagris gallopavo</i>	vildkalkon
-	B	-	-	<i>Turnix sylvatica</i>	springhöna
S	-	x	-	<i>Rallus aquaticus</i>	vattenrall
S	B	-	-	<i>Porzana porzana</i>	småfläckig sumphöna
-	B	-	-	<i>Porzana parva</i>	mindre sumphöna
-	B	-	-	<i>Porzana pusilla</i>	dvärgsumphöna
S	B	-	-	<i>Crex crex</i>	kornknarr
S	-	x	-	<i>Gallinula chloropus</i>	rörhöna
-	B	-	-	<i>Porphyrio porphyrio</i>	purpurhöna
S	-	J	Hs	<i>Fulica atra</i>	sothöna
-	B	-	-	<i>Fulica cristata</i>	kamsothöna
S	B	-	-	<i>Grus grus</i>	trana
-	B	-	-	<i>Tetrax tetrax</i>	småtrapp
-	B	-	-	<i>Chlamydotis undulata</i>	kragtrapp
-	B	-	-	<i>Otis tarda</i>	stortrapp

S	-	x	-	Haematopus ostralegus	strandskata
-	B	-	-	Himantopus himantopus	styltlöpare
S	B	-	-	Recurvirostra avosetta	skärfläcka
-	B	-	-	Burhinus oedicnemus	tjockfot
-	B	-	-	Cursorius cursor	ökenlöpare
-	B	-	-	Glareola pratincola	rödvingad vadarsvala
S	B	-	-	Charadrius morinellus (Eudromias morinellus)	fjällpipare
S	B	x	Hs	Pluvialis apricaria	Ijungpipare
S	-	x	-	Pluvialis squatarola	kustpipare
-	B	-	-	Vanellus spinosus (Hoplopterus spinosus)	sporrsvipa
S	-	x	-	Vanellus vanellus	tofsvipa
S	-	x	-	Calidris canutus	kustsnäppa
S	B	x	-	Philomachus pugnax	brushane
S	-	J	Hs	Lymnocryptes minimus	dvärgbeckasin
S	-	J	Hs	Gallinago gallinago	enkelbeckasin
S	B	-	-	Gallinago media	dubbelbeckasin
S	-	J	Hs	Scolopax rusticola	morkulla
S	-	x	-	Limosa limosa	rödspov
S	B	x	-	Limosa lapponica	myrspov
S	-	x	-	Numenius phaeopus	småspov
-	B	-	-	Numenius tenuirostris	smalnäbbad spov
S	-	x	-	Numenius arquata	storspov
S	-	x	-	Tringa erythropus	svartsnäppa
S	-	x	-	Tringa totanus	rödbena
S	-	x	-	Tringa nebularia	gluttsnäppa
S	B	-	-	Tringa glareola	grönbena
-	B	-	-	Xenus cinereus	tereksnäppa
S	B	-	-	Phalaropus lobatus	smalnäbbad simsnäppa
-	B	-	-	Larus melanocephalus	svarthuvad mås
S	-	J	-	Larus ridibundus	skrattmås
-	B	-	-	Larus genei	långnäbbad mås
-	B	-	-	Larus audouinii	rödnäbbad trut
S	-	J	-	Larus canus	fiskmås
S	-	x	-	Larus fuscus	silltrut
S	-	J	-	Larus argentatus	gråtrut
S	-	x	-	Larus cachinnans	kaspisk trut
S	-	J	-	Larus marinus	havstrut
-	B	-	-	Sterna nilotica (Gelochelidon nilotica)	sandtärna
S	B	-	-	Sterna caspia	skräntärna
S	B	-	-	Sterna sandvicensis	kentsk tärna
-	B	-	-	Sterna dougallii	rosentärna
S	B	-	-	Sterna hirundo	fisktärna
S	B	-	-	Sterna paradisaea	silvertärna
S	B	-	-	Sterna albifrons	småtärna
-	B	-	-	Chlidonias hybridus	skäggätarna
S	B	-	-	Chlidonias niger	svartätarna

-	B	-	-	<i>Uria aalge ibericus</i>	sillgrissla (underart från Iberiska halvön)
-	B	-	-	<i>Pterocles orientalis</i>	svartbukig flyghöna
-	B	-	-	<i>Pterocles alchata</i>	vitbukig flyghöna
S	-	J	-	<i>Columba livia</i>	klippduva, tamduva
S	-	x	-	<i>Columba oenas</i>	skogsduva
S	-	J	Ht	<i>Columba palumbus</i>	ringduva
-	B	-	-	<i>Columba palumbus azorica</i>	ringduva (underart från Azorerna)
-	B	-	-	<i>Columba trocaz</i>	madeiraduva
-	B	-	-	<i>Columba bollii</i>	kanarieduva
-	B	-	-	<i>Columba junoniae</i>	lagerduva
S	-	x	-	<i>Streptopelia decaocto</i>	turkduva
-	-	x	-	<i>Streptopelia turtur</i>	turturduva
S	B	-	-	<i>Bubo bubo</i>	berguv
S	B	-	-	<i>Nyctea scandiaca</i>	fjälluggla
S	B	-	-	<i>Surnia ulula</i>	hökuggla
S	B	-	-	<i>Glaucidium passerinum</i>	sparvuggla
S	B	-	-	<i>Strix uralensis</i>	slaguggla
S	B	-	-	<i>Strix nebulosa</i>	lappuggla
S	B	-	-	<i>Asio flammeus</i>	jorduggla
S	B	-	-	<i>Aegolius funereus</i>	pärluggla
S	B	-	-	<i>Caprimulgus europaeus</i>	nattskärra
-	B	-	-	<i>Apus caffer</i>	kafferseglare
S	B	-	-	<i>Alcedo atthis</i>	kungsfiskare
-	B	-	-	<i>Coracias garrulus</i>	blåkråka
S	B	-	-	<i>Picus canus</i>	gråspett
S	B	-	-	<i>Dryocopus martius</i>	spillkråka
-	B	-	-	<i>Dendrocopos major</i>	större hackspett (underart från Teneriffa)
-	B	-	-	<i>canariensis</i>	
-	B	-	-	<i>Dendrocopos major</i>	större hackspett (underart från Gran Canaria)
-	B	-	-	<i>thanneri</i>	
-	B	-	-	<i>Dendrocopos syriacus</i>	balkanspett
-	B	-	-	<i>Dendrocopos medius</i>	mellanspett
S	B	-	-	<i>Dendrocopos leucotos</i>	vitryggig hackspett
S	B	-	-	<i>Picoides tridactylus</i>	tretåig hackspett
-	B	-	-	<i>Chersophilus duponti</i>	dupontlärka
-	B	-	-	<i>Melanocorypha calandra</i>	kalenderlärka
-	B	-	-	<i>Calandrella brachydactyla</i>	korttälärka
-	B	-	-	<i>Galerida theklae</i>	lagerlärka
S	B	-	-	<i>Lullula arborea</i>	trädlärka
S	-	x	-	<i>Alauda arvensis</i>	sånglärka
S	B	-	-	<i>Anthus campestris</i>	fältiplärka
-	B	-	-	<i>Troglodytes troglodytes</i>	gärdsmyg (underart från Isle)
				<i>fridariensis</i>	
S	B	-	-	<i>Luscinia svecica</i>	blåhake
-	B	-	-	<i>Saxicola dacotiae</i>	kanariebuskskvätta
-	B	-	-	<i>Oenanthe leucura</i>	svart stenskvätta
S	-	J	-	<i>Turdus merula</i>	koltrast
S	-	J	-	<i>Turdus pilaris</i>	snöskata, björktrast

S	-	x	-	Turdus philomelos	taltrast
S	-	x	-	Turdus iliacus	rödvingetrast
S	-	x	-	Turdus viscivorus	dubbeltrast
-	B	-	-	Acrocephalus melanopogon	kaveldunsångare
-	B	-	-	Acrocephalus paludicola	vattensångare
-	B	-	-	Hippolais olivetorum	olivsångare
-	B	-	-	Sylvia sarda	sardinsk sångare
-	B	-	-	Sylvia undata	provencesångare
-	B	-	-	Sylvia rueppelli	svarthakad sångare
S	B	-	-	Sylvia nisoria	höksångare
S	B	-	-	Ficedula parva	mindre flugsnappare
-	B	-	-	Ficedula semitorquata	balkanflugsnappare
S	B	-	-	Ficedula albicollis	halsbandsflugsnappare
-	B	-	-	Sitta krueperi	Krüpers nötväcka
-	B	-	-	Sitta whiteheadi	korsikansk nötväcka
S	B	-	-	Lanius collurio	törnskata
-	B	-	-	Lanius minor	svartpannad törnskata
S	-	J	-	Garrulus glandarius	nötskrika
S	-	J	-	Pica pica	skata
-	B	-	-	Pyrrhocorax pyrrhocorax	alpkråka
S	-	J	-	Corvus monedula	kaja
S	-	J	-	Corvus frugilegus	råka
S	-	J	-	Corvus corone	kråka
S	-	x	-	Sturnus vulgaris	stare
-	B	-	-	Fringilla coelebs ombriosa	bofink (underart från Hierro)
-	B	-	-	Fringilla teydea	blå bofink
-	B	-	-	Loxia scotica	skotsk korsnäbb
-	B	-	-	Bucanetes githagineus	ökentrumpetare
-	B	-	-	Pyrrhula pyrrhula murina	domherre (underart från Azorerna)
-	B	-	-	Emberiza cineracea	gulgrå sparv
S	B	-	-	Emberiza hortulana	ortolansparv
-	B	-	-	Emberiza caesia	rostsparv

**Däggdjur****INSECTIVORA***Erinaceidae*

- - - N - *Erinaceus algirus* spansk igelkott

*Soricidae*

- - - N - *Crocidura canariensis* kanarisk näbbmus

*Talpidae*

- B - N - *Galemys pyrenaicus* bisamnäbbmus

**CHIROPTERA***Rhinolophidae*

- B - - - *Rhinolophus blasii*  
 - B - - - *Rhinolophus euryale*  
 - B - - - *Rhinolophus ferrumequinum*  
 - B - - - *Rhinolophus hipposideros*  
 - B - - - *Rhinolophus mehely*

			<i>Vespertilionidae</i>
S	B	- - - -	<i>Barbastella barbastellus</i>
S	-	- - - -	<i>Eptesicus nilssoni</i>
S	-	- - - -	<i>Eptesicus serotinus</i>
-	B	- - - -	<i>Miniopterus schreibersi</i>
S	B	- - - -	<i>Myotis bechsteini</i>
-	B	- - - -	<i>Myotis blythii</i>
S	-	- - - -	<i>Myotis brandti</i>
-	B	- - - -	<i>Myotis capaccinii</i>
S	B	- - - -	<i>Myotis dasycneme</i>
S	-	- - - -	<i>Myotis daubentonii</i>
-	B	- - - -	<i>Myotis emarginatus</i>
-	B	- - - -	<i>Myotis myotis</i>
S	-	- - - -	<i>Myotis mystacinus</i>
S	-	- - - -	<i>Myotis nattereri</i>
S	-	- - - -	<i>Nyctalus noctula</i>
S	-	- - - -	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
S	-	- - - -	<i>Pipistrellus nathusii</i>
S	-	- - - -	<i>Plecotus auritus</i>
S	-	- - - -	<i>Vespertilio murinus</i>
			MICROCHIROPTERA
S	-	- N -	samtliga arter
			RODENTIA
			<i>Castoridae</i>
S	-	- - F	<i>Castor fiber</i> (svenska och finska populationer)
-	B	- N -	<i>Castor fiber</i> (populationer utanför Sverige och Finland)
			<i>Cricetidae</i>
-	-	- N -	<i>Cricetus cricetus</i>
			<i>Gliridae</i>
S	-	- N -	<i>Muscardinus avellanarius</i>
-	-	- N -	samtliga övriga arter sovmöss utom <i>Glis glis</i> och <i>Eliomys quercinus</i>
			<i>Hystricidae</i>
-	-	- N -	<i>Hystrix cristata</i>
			<i>Microtidae</i>
-	B	- N -	<i>Microtus cabrerae</i>
-	B	P N -	<i>Microtus oeconomus arenicola</i>
-	-	- N -	<i>Microtus oeconomus mehelyi</i>
			<i>Sciuridae</i>
-	-	- N -	<i>Citellus citellus</i>
-	B	P N -	<i>Pteromys volans</i> ( <i>Sciuropterus russicus</i> )
-	-	- N -	<i>Sciurus anomalus</i>

				<i>Zapodidae</i>	
S	-	-	N	-	Sicista betulina
buskmus					
CARNIVORA					
<i>Canidae</i>					
S	B	P	N	-	Alopex lagopus
-	-	-	-	F	Canis aureus
S	B	P	N	F	Canis lupus
-	-	-	-	F	Canis lupus (finska populationer inom renskötselområden)
-	-	-	N	-	Canis lupus (andra finska popula- tioner)
-	-	-	-	F	Canis lupus (spanska popula- tioner norr om Duero och gre- kiska populationer norr om 39:e breddgraden)
<i>Ursidae</i>					
S	-	-	N	-	Ursus arctos (svenska och finska populationer)
-	B	P	N	-	Ursus arctos (andra än svenska och finska populationer)
<i>Mustelidae</i>					
S	B	P	n	-	Gulo gulo
S	B	-	N	-	Lutra lutra
S	-	-	-	F	Martes martes
-	B	-	N	-	Mustela lutreola
S	-	-	-	F	Mustela putorius
<i>Felidae</i>					
-	B	-	N	-	Felis silvestris
S	B	-	N	-	Lynx lynx
-	-	-	N	-	Lynx lynx (finska popula- tioner)
-	-	-	N	-	Lynx pardina
-	B	P	-	-	Lynx pardinus
<i>Phocidae</i>					
S	B	-	-	F	Halichoerus grypus
S	B	P	N	-	Monachus monachus
S	B	-	-	-	Phoca hispida bottnica
-	B	P	N	F	Phoca hispida saimensis
S	B	-	-	F	Phoca vitulina
S	-	-	-	F	övriga arter sälar
<i>Viverridae</i>					
-	-	-	-	-	F Genetta genetta
-	-	-	-	-	F Herpestes ichneumon
DUPLICIDENTATA					
<i>Leporidae</i>					
S	-	-	-	-	F Lepus timidus
skogshare					

ARTIODACTYLA			
<i>Cervidae</i>			
-	B	P	N
-	B	-	-
-			
Cervus elaphus corsicanus	korsikansk kronhjort		
Rangifer tarandus fennicus			
<i>Bovidae</i>			
-	B	-	N
-	B	P	N
-	-	-	-
-			
Capra aegagrus (naturliga populationer)	vildget		
Capra pyrenaica pyrenaica	spansk ibex		
Capra pyrenaica (övriga)			
Ovis ammon musimon (naturliga populationer på Korsika och Sardinien)	muskoxe		
Rupicapra rupicapra balcanica	mufflon		
Rupicapra pyrenaica ornata	balkangems		
Rupicapra ornata	abruzzergems		
Rupicapra rupicapra (övriga)			
<i>CETACEA</i>			
S	B	-	N
-	B	-	N
-	-	-	N
-			
Phocoena phocoena	tumlare		
Tursiops truncatus			
övriga arter valar			

## Reptiler

CHELONIA (TESTUDINES)			
<i>Testudinidae</i>			
-	B	-	N
-	B	-	N
-	B	-	N
-			
Testudo graeca	morisk sköldpadda		
Testudo hermanni	grekisk sköldpadda		
Testudo marginata	svart landsköldpadda		
<i>Cheloniidae</i>			
-	B	P	N
-	-	-	N
-	-	-	N
-			
Caretta caretta	oäkta/falsk karett-sköldpadda		
Chelonia mydas	soppsköldpadda		
Lepidochelys kempii	atlantisk bastard-sköldpadda		
Eretmochelys imbricata	karettsköldpadda		
<i>Dermochelyidae</i>			
-	-	-	N
-			
Dermochelys coriacea	havslädersköldpadda		
<i>Emydidae</i>			
-	B	-	N
-			
Emys orbicularis	europeisk kärrsköldpadda		
-	B	-	N
-			
Mauremys caspica	kaspisk bäcksköldpadda		
-	B	-	N
-			
Mauremys leprosa	iberisk bäcksköldpadda		

## SAURIA

*Lacertidae*

-	-	-	N	-	Algyroides fitzingeri	dvärgkölödla
-	-	-	N	-	Algyroides marchi	spansk kölödla
-	-	-	N	-	Algyroides moreoticus	grekisk kölödla
-	-	-	N	-	Algyroides nigropunctatus	dalmatisk kölödla
-	-	-	N	-	Gallotia atlantica	atlantisk kanarieödla
-	-	-	N	-	Gallotia galloti	blåkindad kanarieödla
-	B	-	N	-	Gallotia galloti insulanagae	jättekanarieödla
-	B	P	N	-	Gallotia simonyi	
-	-	-	N	-	Gallotia stehlini	
S	-	-	N	-	Lacerta agilis	sandödla
-	-	-	N	-	Lacerta bedriagae	tyrrensk bergsödla
-	B	-	-	-	Lacerta bonnali	
-	-	-	N	-	Lacerta danfordi	anatolisk bergsödla
-	-	-	N	-	Lacerta dugesii	madeiramurödla
-	-	-	N	-	Lacerta graeca	grekisk spetshuvudödla
-	-	-	N	-	Lacerta horvathi	kroatisk bergsödla
-	B	-	N	-	Lacerta monticola	iberisk bergsödla
-	B	-	N	-	Lacerta schreiberi	iberisk smaragdödla
-	-	-	N	-	Lacerta trilineata	jättesmaragdödla
-	-	-	N	-	Lacerta viridis	smaragdödla
-	-	-	N	-	Lacerta vivipara pannonica	skogsödla
-	-	-	N	-	Ophisops elegans	ormögonödla
-	-	-	N	-	Podarcis erhardii	kykladisk ödla
-	-	-	N	-	Podarcis filfolensis	maltesisk murödla
-	-	-	N	-	Podarcis hispanica atrata	spansk murödla
-	B	-	N	-	Podarcis lilfordi	baleärödla
-	-	-	N	-	Podarcis melisellensis	adriatisk ödla
-	-	-	N	-	Podarcis milensis	milosödla
-	-	-	N	-	Podarcis muralis	murödla
-	-	-	N	-	Podarcis peloponnesiaca	peloponnesisk ödla
-	B	-	N	-	Podarcis pityusensis	pityusisk murödla
-	-	-	N	-	Podarcis sicula	ruinödla
-	-	-	N	-	Podarcis taurica	taurisk ödla
-	-	-	N	-	Podarcis tiliguerta	tyrrensk murödla
-	-	-	N	-	Podarcis wagleriana	siciliansk murödla
					<i>Scincidae</i>	
-	-	-	N	-	Ablepharus kitaibelli	johannesödla, -skink
-	-	-	N	-	Chalcides bedriagai	spansk valsskink
-	-	-	N	-	Chalcides occidentalis	ögönvalsskink
-	-	-	N	-	Chalcides ocellatus	fläckig valsskink
-	-	-	N	-	Chalcides sexlineatus	sexlinjevalsskink
-	B	-	-	-	Chalcides simonyi	
-	-	-	N	-	Chalcides viridianus	kanarisk valsskink
-	-	-	N	-	Ophiomorus punctatissimus	ormskink

<i>Gekkonidae</i>					
-	-	-	N - <i>Cyrtopodion kotschyi</i>		
-	B	-	N - <i>Phyllodactylus europaeus</i>		
-	-	-	N - <i>Tarentola angustimentalis</i>		
-	-	-	N - <i>Tarentola boettgeri</i>		
-	-	-	N - <i>Tarentola delalandii</i>		
-	-	-	N - <i>Tarentola gomerensis</i>		
<i>Agamidae</i>					
-	-	-	N - <i>Stellio stellio</i>		
<i>Chamaeleontidae</i>					
-	-	-	N - <i>Chamaeleo chamaeleon</i>		
<i>Anguidae</i>					
-	-	-	N - <i>Ophisaurus apodus</i>		
OPHIDIA (SERPENTES)					
<i>Colubridae</i>					
-	-	-	N - <i>Coluber caspius</i>		
-	-	-	N - <i>Coluber hippocrepis</i>		
-	-	-	N - <i>Coluber jugularis</i>		
-	-	-	N - <i>Coluber laurenti</i>		
-	-	-	N - <i>Coluber najadum</i>		
-	-	-	N - <i>Coluber nummifer</i>		
-	-	-	N - <i>Coluber viridiflavus</i>		
S	-	-	N - <i>Coronella austriaca</i>		
-	-	-	N - <i>Eirenis modesta</i>		
-	-	-	N - <i>Elaphe longissima</i>		
-	B	-	N - <i>Elaphe quatuorlineata</i>		
-	B	-	N - <i>Elaphe situla</i>		
-	-	-	N - <i>Natrix natrix cetti</i>		
-	-	-	N - <i>Natrix natrix corsa</i>		
-	-	-	N - <i>Natrix tessellata</i>		
-	-	-	N - <i>Telescopus falax</i>		
<i>Viperidae</i>					
-	-	-	N - <i>Vipera ammodytes</i>		
-	-	-	N - <i>Vipera schweizeri</i>		
-	B	P	-	-	Macrovipera schweizeri ( <i>Vipera lebetina schweizeri</i> )
-	-	-	N - <i>Vipera seoanni</i> (utom spanska populationer)		
-	B	-	N - <i>Vipera ursinii</i>		
-	-	-	N - <i>Vipera xanthina</i>		
<i>Boidae</i>					
-	-	-	N - <i>Eryx jaculus</i>		

## Groddjur

				CAUDATA	
<i>Salamandridae</i>					
-	B	-	N	- Chioglossa lusitanica	guldstrimlig salamander
-	-	-	N	- Euproctus asper	pyreneisk bergsalamander
-	-	-	N	- Euproctus montanus	korsikansk bergsalamander
-	-	-	N	- Euproctus platycephalus	sardinsk bergsalamander
-	-	-	N	- Salamandra atra	alpsalamander
-	-	-	N	- Salamandra aurorare	gulbandad salamander
-	B	P	-	- Salamandra atra aurorare	
-	-	-	N	- Salamandra lanzai	Lanzas grottsalamander
-	-	-	N	- Salamandra luschani	lykisk salamander
-	B	-	-	- Mertensiella luschani (Salamandra luschani)	
-	B	-	N	- Salamandrina terdigitata	glasögonsalamander
-	B	-	N	- Triturus carnifex	alpin större vattensalamander
S	B	-	N	- Triturus cristatus	större vattensalamander
-	B	-	-	- Triturus dobrogicus	
-	-	-	N	- Triturus italicus	italiensk större vattensalamander
-	B	-	N	- Triturus karelinii	
-	-	-	N	- Triturus marmoratus	marmorsalamander
<i>Proteidae</i>					
-	B	-	N	- Proteus anguinus	europeisk olm
<i>Plethodontidae</i>					
-	B	-	N	- Speleomantes ambrosii	emiliansk grottsalamander
-	B	-	N	- Speleomantes flavus	olbisk grottsalamander
-	B	-	N	- Speleomantes genei	sardinsk grottsalamander
-	B	-	N	- Speleomantes imperialis	kejserlig grottsalamander
-	-	-	N	- Speleomantes italicus	italiensk grottsalamander
-	B	-	-	- Speleomantes strinati	
-	B	-	N	- Speleomantes supramontes	östlig grottsalamander
<i>ANURA</i>					
<i>Discoglossidae</i>					
-	-	-	N	- Alytes cisternasi	iberisk barnmorskegroda
-	B	P	N	- Alytes muletensis	balearisk barnmorskegroda
-	-	-	N	- Alytes obstetricans	barnmorskegroda
S	B	-	N	- Bombina bombina	klockgroda
-	B	-	N	- Bombina variegata	gulbukig klockgroda
-	B	-	N	- Discoglossus galganoi	portugisisk skivtungegroda
-	B	-	N	- Discoglossus jeanneae	spansk skivtungegroda
-	B	-	N	- Discoglossus montalentii	korsikansk skivtungegroda
-	-	-	N	- Discoglossus pictus	skivtungegroda
-	B	-	N	- Discoglossus sardus	tyrrensk skivtungegroda

			<i>Ranidae</i>	
S	-	-	N - <i>Rana arvalis</i>	åkergroda
S	-	-	N - <i>Rana dalmatina</i>	långbensgroda
S	-	-	- F <i>Rana esculenta</i>	ärlig groda
-	-	-	N - <i>Rana graeca</i>	grekisk groda
-	-	-	N - <i>Rana iberica</i>	iberisk groda
-	-	-	N - <i>Rana italica</i>	italiensk groda
-	B	-	N - <i>Rana latastei</i>	italiensk långbensgroda
S	-	-	N - <i>Rana lessonae</i>	gölgroda
-	-	-	- F <i>Rana perazi</i>	
-	-	-	- F <i>Rana ridibunda</i>	
S	-	-	- F <i>Rana temporaria</i>	vanlig groda
			<i>Pelobatidae</i>	
-	-	-	N - <i>Pelobates cultripes</i>	spansk lökgroda
S	-	-	N - <i>Pelobates fuscus</i>	lökgroda
-	B	P	-	- <i>Pelobates fuscus insubricus</i>
-	-	-	N - <i>Pelobates syriacus</i>	östlig lökgroda
			<i>Bufoonidae</i>	
S	-	-	N - <i>Bufo calamita</i>	stinkpadda
S	-	-	N - <i>Bufo viridis</i>	grönfläckig padda
			<i>Hylidae</i>	
S	-	-	N - <i>Hyla arborea</i>	lövgroda
-	-	-	N - <i>Hyla meridionalis</i>	västlig lövgroda
-	-	-	N - <i>Hyla sarda</i>	sardinsk lövgroda

## Fiskar

			<b>ACIPENSERIFORMES</b>	
			<i>Acipenseridae</i>	
-	B	P	N - <i>Acipenser naccarii</i>	adriatisk stör
-	B	P	N - <i>Acipenser sturio</i>	stör
-	-	-	- F samtliga övriga arter	
			<b>ATHERINIFORMES</b>	
			<i>Cyprinodontidae</i>	
-	B	-	- - Alphanius fasciatus	
-	B	-	- - Alphanius iberus	
			<i>Valenciidae</i>	
-	B	P	N - <i>Valencia hispanica</i>	valenciatandkarp
-	B	P	- - <i>Valencia letourneuxi</i>	
			<b>CLUPEIFORMES</b>	
			<i>Clupeidae</i>	
S	B	-	- F <i>Alosa alosa</i>	majsill
S	B	-	- F <i>Alosa fullax</i>	staksill
-	B	-	- F <i>Alosa</i> (alla övriga arter)	

CYPRINIFORMES					
<i>Cobitidae</i>					
S	B	-	-	-	Cobitis taenia (ej finska populationer) nissöga
-	B	-	-	-	Cobitis triconica
S	B	-	-	-	Misgurnus fossilis grönling
-	B	-	-	-	Sabanejewia aurata
-	B	-	-	-	Sabanejewia larvata (Cobitis larvata och Cobitis conspersa)
<i>Cyprinidae</i>					
-	B	-	-	-	Alburnus albidus (Alburnus vulturius)
-	B	-	N	-	Anaecypris hispanica
S	B	-	-	F	Aspius aspius (ej finska populationer) asp
-	-	-	-	F	Aspius aspius (finska populationer)
-	B	-	-	F	Barbus comiza
-	B	-	-	F	Barbus meridionalis
-	B	-	-	F	Barbus plebejus
-	-	-	-	F	Barbus (alla övriga arter)
-	B	-	-	-	Chalcalburnus chalcoides
-	B	-	-	-	Chondrostoma genei
-	B	-	-	-	Chondrostoma lusitanicum
-	B	-	-	-	Chondrostoma polylepsis (innehåller C. willkommii)
-	B	-	-	-	Chondrostoma soetta
-	B	-	-	-	Chondrostoma toxostoma
-	B	-	-	-	Gobio albipinnatus
-	B	-	-	-	Gobio uranoscopus
-	B	-	-	-	Iberocypris palaciosi
-	B	P	-	-	Ladigesocypris ghigii
-	B	-	-	-	Leuciscus lucumonis
-	B	-	-	-	Leuciscus souffia
-	B	-	-	-	Phoxinellus (alla arter)
-	B	-	-	-	Rhodeus sericeus amarus
-	B	-	-	-	Rutilus alburnoides
-	B	-	-	-	Rutilus arcasi
-	-	-	-	F	Rutilus freisii meidingeri
-	B	-	-	-	Rutilus frisii meidingeri
-	B	-	-	-	Rutilus lemmingii
-	B	-	-	-	Rutilus macrolepidotus
-	B	-	-	-	Rutilus pigus
-	-	-	-	F	Rutilus pigus virgo
-	B	-	-	-	Rutilus rubilio
-	B	-	-	-	Sardinus graecus

PERCIFORMES				
<i>Gobiidae</i>				
-	B	-	-	-
				Knipowitschia (Padogobius) panizzae
-	B	-	-	-
				Padogobius nigricans
-	B	-	-	-
				Pomatoschistus canestrini
<i>Percidae</i>				
-	B	-	-	F
				Gymnocephalus schraetzer
-	B	-	-	-
				Zingel (alla arter utom Zingel asper och Zingel zingel)
-	-	-	N	-
				Zingel asper
-	-	-	-	F
				Zingel zingel
PETROMYZONIFORMES				
<i>Petromyzonidae</i>				
-	B	-	-	-
				Eudontomyzon (alla arter)
S	-	-	-	F
				Lampetra fluviatilis
-	B	-	-	F
				Lampetra fluviatilis (ej sve- nska och finska populationer)
-	B	-	-	-
				Lampetra planeri (ej svenska och finska populationer)
-	B	-	-	F
				Lethenteron zanandreai
-	B	-	-	-
				Petromyzon marinus (ej sve- nska populationer)
SALMONIFORMES				
<i>Coregonidae</i>				
S	B	P	N	F
				Coregonus oxyrhynchus (anadroma populationer i vissa delar av Nordsjön)
S	-	-	N	-
				Coregonus oxyrhynchus (ej finska populationer)
S	-	-	-	F
				Coregonus (övriga arter)
<i>Salmonidae</i>				
-	B	-	-	F
				Hucho hucho (naturliga populationer)
-	B	-	-	-
				Salmo macrostigma
-	B	-	-	-
				Salmo marmoratus
S	B	-	-	F
				Salmo salar (endast i söt- vatten, ej finska populationer)
-	-	-	-	F
				Salmo salar (endast i söt- vatten, finska populationer)
S	-	-	-	F
				Thymallus thymallus
SCORPAENIFORMES				
<i>Cottidae</i>				
S	B	-	-	-
				Cottus gobio (ej finska populationer)
-	B	-	-	-
				Cottus petiti

## SILURIFORMES

*Siluridae*

- B - - F *Silurus aristotelis*

## Ryggadslösa djur

## Leddjur

## ARACHNIDA

*Araneae*

- - - N - *Macrothele calpeiana*

*Pseudoscorpiones*

S B - - - *Anthrenochernes stellae* hälträdklokrypare

## CRUSTACEA

*Astacidae / Decapoda*

S - - - F *Astacus astacus* flodkräpta

- B - - F *Austropotamobius pallipes*

- - - F *Austropotamobius torrentium*

*Scyllaridae*

- - - - F *Scyllarides latus*

## INSECTA

*Coleoptera*

S B - - - *Agathidium pulchellum* brokig aspmycelbagge

S B - - - *Boros schneideri* smal skuggbagge

- B - N - *Buprestis splendens* glanspraktbagge

- B P - - *Carabus menetriesi pacholei*

- B P - - *Carabus olympiae*

S B - N - *Cerambyx cerdo* större ekbock

S B - - - *Corticaria planula* brandmögelbagge

S B - N - *Cucujus cinnaberinus* cinnoberbagge

S B - N - *Dytiscus latissimus* bred gulbrämad dykare

S B - N - *Graphoderus bilineatus* bred paljettdykare

- B - - - *Limoniscus violaceus*

S B - - - *Lucanus cervus* ekoxe

- B - - - *Macroplea pubipennis*

- B - - - *Mesosa myops* skäckbock

- B - - - *Morimus funerus*

S B P N - *Osmoderma eremita* läderbagge

- B - - - *Oxyporus mannerheimii*

S B - - - *Pytho kolwensis* stor barkplattbagge

- B P N - *Rosalia alpina* alpbock

S B - - - *Stephanopachys linearis* slät tallkapuschongbagge

S B - - - *Stephanopachys substriatus* grov tallkapuschongbagge

S B - - - *Xyletinus tremulicola* aspbarkgnagare

*Hemiptera (Heteroptera)*

S B - - - *Aradus angularis* spetshörnad barkskinnbagge

<i>Lepidoptera</i>					
S	B	-	-	-	Agriades glandon aquilo
-	-	-	N	-	Apatura metis
-	B	P	-	-	Callimorpha (Euplagia, Panaxia) quadripunctaria
S	B	-	-	-	Clossiana improba
S	-	-	N	-	Coenonympha hero
-	B	-	N	-	Coenonympha oedippus
-	B	-	N	-	Erebia calcaria
-	B	-	N	-	Erebia christi
-	B	-	-	-	Erebia medusa polaris
-	-	-	N	-	Erebia sudetica
-	B	-	N	-	Eriogaster catax
S	B	-	-	-	Euphydryas (Eurodryas, Hypodryas) aurinia
-	-	-	N	-	Fabriciana elisa
-	B	-	-	F	Graellsia isabellae
S	B	-	-	-	Hesperia comma catena
S	B	-	N	-	Hypodryas maturna
-	-	-	N	-	Hyles hippophaes
S	-	-	N	-	Lopinga achine
-	B	-	N	-	Lycaena dispar
S	-	-	N	-	Maculinea arion
-	B	-	N	-	Maculinea nausithous
-	B	-	N	-	Maculinea teleius
-	B	-	N	-	Melanargia arge
-	-	-	N	-	Papilio alexanor
-	B	-	N	-	Papilio hospiton
S	-	-	N	-	Parnassius apollo
S	-	-	N	-	Parnassius mnemosyne
-	B	-	N	-	Plebicula golgus
-	-	-	N	-	Proserpinus proserpina
S	B	-	-	-	Xestia borealis
-	B	-	-	-	Xestia brunneopicta
-	-	-	N	-	Zerynthia polyxena
<i>Mantodea</i>					
-	B	-	N	-	Apteromantis aptera
<i>Odonata</i>					
S	-	-	N	-	Aeshna viridis
-	B	-	-	-	Coenagrion hylas
-	B	-	-	-	Coenagrion mercuriale
-	B	-	N	-	Cordulegaster trinacriae
-	B	-	N	-	Gomphus graslinii
S	-	-	N	-	Leucorrhina albifrons
S	-	-	N	-	Leucorrhina caudalis
S	B	-	N	-	Leucorrhina pectoralis
högnordisk blåvinge					
dvärgpärlemorfjäril					
brun gräsfjäril					
falsk luktgräsfjäril					
dyster gråvingad svartgräsfjäril					
schweizisk svartgräsfjäril					
högnordisk gräsfjäril					
schlesisk svartgräsfjäril					
ärenprisnätfjäril					
korsikansk pärlemorfjäril					
underart av allmän ängssmygare					
boknätfjäril					
dårgräsfjäril					
stor guldinge					
svartfläckig blåvinge					
mörk blodtopplåvinge					
blodtopplåvinge					
italienskt schackbräde					
alexanorfjäril					
korsikansk makaonfjäril					
apollofjäril					
mnemosynefjäril					
nevadablåvinge					
nordiskt jordfly					
sydlig hålrotsfjäril					
grön mosaiktrollslända					
flodtrollslända					
pudrad kärrtrollslända					
bred kärrtrollslända					
citronfläckad kärrtrollslända					

-	B	-	N	-	Lindenia tetraphylla	
-	B	-	N	-	Macromia splendens	
S	B	-	N	-	Ophiogomphus cecilia	grön flodtrollslända
-	B	-	N	-	Oxygastra curtisii	
-	-	-	N	-	Stylurus flavipes	
-	-	-	N	-	Sympetrum braueri	
					<i>Orthoptera</i>	
-	B	-	N	-	Baetica ustulata	
-	-	-	N	-	Saga pedo	

**Blötdjur**

					BIVALVIA	
					<i>Anisomyaria</i>	
-	-	-	N	-	Lithophaga lithophaga	
-	-	-	N	-	Pinna nobilis	
					<i>Unionoida</i>	
-	-	-	N	-	Margaritifera auricularia	
-	B	-	-	F	Margaritifera durrovensis (Margaritifera margaritifera)	
S	B	-	-	F	Margaritifera margaritifera	flodpärlmussla
-	-	-	-	F	Microcondylaea compressa	
S	B	-	N	-	Unio crassus	tjockskalig målar- mussla
-	-	-	-	F	Unio elongatulus	
					ECHINODERMATA	
					<i>Echinoidea</i>	
-	-	-	N	-	Centrostephanus longispinus	
					GASTROPODA	
					<i>Prosobranchia</i>	
-	-	-	N	-	Patella feruginea	
-	-	-	N	-	Theodoxus prevostianus	
					<i>Stylommatophora</i>	
-	B	-	N	-	Caseolus calculus	
-	B	-	N	-	Caseolus commixta	
-	B	-	N	-	Caseolus sphaerula	
-	B	-	N	-	Discula leacockiana	
-	B	-	N	-	Discula tabellata	
-	-	-	N	-	Discula testudinalis	
-	-	-	N	-	Discula turricula	
-	-	-	N	-	Discus defloratus	
-	B	-	N	-	Discus guerinianus	
-	B	-	N	-	Elona quimperiana	
-	B	-	N	-	Geomalacus maculosus	
-	B	-	N	-	Geomitra moniziana	
-	B	P	-	-	Helicopsis striata austriaca	

S	-	-	-	F	Helix pomatia	vinbergssnäcka
-	B	-	N	-	Idiomela (Helix) subplicata	
-	B	-	N	-	Leiostyla abbreviata	
-	B	-	N	-	Leiostyla cassida	
-	B	-	N	-	Leiostyla corneocostata	
-	B	-	N	-	Leiostyla gibba	
-	B	-	N	-	Leiostyla lamellosa	
S	B	-	-	-	Vertigo angustior	smalgrynsnäcka
S	B	-	-	-	Vertigo genesii	otandad grynsnäcka
S	B	-	-	-	Vertigo geyeri	kalkräggrynsnäcka
S	B	-	-	-	Vertigo moulinsiana	större grynsnäcka

**Coelenterata**

		CNIDARIA		
-	-	-	F	Corallium rubrum

**Annelida****HIRUDINOIDEA -  
ARHYNCHOBELLAE***Hirudinidae*

S	-	-	-	F	Hirudo medicinalis	blodigel
---	---	---	---	---	--------------------	----------

**VÄXTER****Alger***Corallinaceae*

-	-	-	-	F	-	Lithothamnium coralloides.
						Crouan frat.
-	-	-	-	F	-	Phymatholithon calcareum
						(Poll.) Adey & McKibbin

**Lavar***Cladoniaceae*

S	-	-	-	F	-	Cladonia L. subgenus	renlavar
						Cladina (Nyl.) Vain	

**Mossor**

-	B	-	-	-	-	Bruchia vogesiaca Schwaegr.	
S	B	-	-	-	-	Bryhnia novae-angliae	brynia
						(Sull & Lesq.) Grout	

-	B	P	-	-	-	Bryoerythrophyllum	
						campylocarpum (C. Müll.)	
						Crum. (Bryoerythrophyllum)	

machadoanum (Sergio) M.O. Hill

S	B	-	-	-	-	Buxbaumia viridis (Moug.) Moug. & Nestl.	grön sköldmossa
S	B	-	-	-	-	Cephalozia macounii (Aust.) Aust.	vedtrådmossa
S	B	-	-	-	-	Cynodontium sueicum (H. Arn. & C. Jens.) I. Hag.	nordisk klipptuss
S	B	-	-	-	-	Dichelyma capillaceum (Dicks) Myr.	hårlomossa
S	B	-	-	-	-	Dicranum viride (Sull. & Lesq.) Lindb.	stamkvastmossa
-	B	-	-	-	-	Distichophyllum carinatum Dix. & Nich.	
S	B	-	-	-	-	Drepanocladus (Hamatocaulis) vernicosus (Mitt.) Warnst.	käppkrokmosa
-	B	P	-	-	M	Echinodium spinosum (Mitt.) Jur.	
S	B	-	-	-	-	Encalypta mutica (I. Hagen)	trubbklockmossa
S	B	-	-	-	-	Hamatocaulis lapponicus (Norrl.) Hedenäs	taigakrokmosa
S	B	-	-	-	-	Herzogiella turfacea (Lindb.) I. Wats.	platt spretmossa
S	B	-	-	-	-	Hygrohypnum montanum (Lindb.) Broth.	späd bäckmossa
-	B	-	-	-	-	Jungermannia handelii (Schiffn.) Amak.	
-	-	-	-	F	-	Leucobryum glaucum (Hedw.) Ångstr.	
-	B	-	-	-	-	Mannia triandra (Scop.) Grolle	
-	B	P	-	-	-	Marsupella profunda Lindb.	
S	B	-	-	-	-	Meesia longiseta Hedw.	långskaftad svanmossa
-	B	-	-	-	-	Nothothylas orbicularis (Schwein.) Sull.	
S	B	-	-	-	-	Orthothecium lapponicum (Schimp.) C. Hartm.	lappglansmossa
S	B	-	-	-	-	Orthotrichum rogeri Brid.	gotländsk hätte- mossa
-	B	-	-	-	-	Petalophyllum ralfsii (Wils.) Nees & Gott.	
-	B	-	-	-	-	Plagiomnium drummondii (Bruch & Schimp.) T. Kop.	
-	B	-	-	-	-	Riccia breidleri Jur.	
-	B	-	-	-	-	Riella helicophylla (Bory & Mont.) Mont.	
S	B	-	-	-	-	Scapania massalongi (K. Müll.) K. Müll.	mikroskapania
S	-	-	-	F	-	Sphagnum L (alla arter utom Sphagnum pylaisii Brid.)	vitmossor
-	B	-	-	-	-	Sphagnum pylaisii Brid.	
-	B	-	-	-	-	Tayloria rudolphiana (Garov) B. & S.	

-	B	P	-	-	M	Thamnobryum fernandesii Sergio	
S	B	-	-	-	Tortella rigens (N. Alberts)	stvv kalkmossa	

**Ormbunksväxter (kärlkryptogamer)**

							<i>Aspleniaceae</i>
-	-	-	N	-	-	Asplenium hemionitis L.	
-	B	-	N	-	-	Asplenium jahandiezii (Litard.) Rouy	
							<i>Blechnaceae</i>
-	B	-	N	-	-	Woodwardia radicans (L.) Sm.	
							<i>Dicksoniaceae</i>
-	B	-	N	-	-	Culcita macrocarpa C. Presl	
							<i>Dryopteridaceae</i>
S	B	-	N	-	-	Diplazium sibiricum (Turcz. ex Kunze) Kurata	ryssbräken
-	B	P	N	-	-	Dryopteris corleyi Fraser-Jenk.	
-	B	-	N	-	-	Dryopteris fragans (L.) Schott	
-	B	P	N	-	M	Polystichum drepanum (Sw.) C. Presl.	
							<i>Hymenophyllaceae</i>
-	B	-	N	-	M	Hymenophyllum maderensis Gibby & Lovis	
-	B	-	N	-	-	Trichomanes speciosum Willd.	
							<i>Isoetaceae</i>
-	B	-	N	-	M	Isoetes azorica Durieu & Paiva ex Milde	
-	B	-	N	-	-	Isoetes boryana Durieu	
-	B	-	N	-	-	Isoetes malinverniana Ces. & De Not.	
							<i>Lycopodiaceae</i>
S	-	-	-	F	-	Lycopodium (alla arter)	lumrar
							<i>Marsileaceae</i>
-	B	P	N	-	M	Marsilea azorica Launert & Paiva	
-	B	-	N	-	-	Marsilea batardae Launert	
-	B	-	N	-	-	Marsilea quadrifolia L.	
-	B	-	N	-	-	Marsilea strigosa Willd.	
							<i>Ophioglossaceae</i>
S	B	-	N	-	-	Botrychium simplex	dvärgblåsbräken
-	B	-	N	-	-	Ophioglossum polyphyllum A. Braun	

**Barrväxter (gymnospermer)**

							<i>Pinaceae</i>
-	B	P	N	-	-	Abies nebrodensis (Lojac.) Mattei	

## Blomväxter (angiospermer)

					<i>Agavaceae</i>	
-	-	-	N	-	-	Dracaena draco (L.) L.
					<i>Alismataceae</i>	
S	B	P	N	-	-	Alisma wahlenbergii (Holmberg) småsvalting Juz.
-	B	-	N	-	-	Caldesia parnassifolia (L) Parl.
S	B	-	N	-	-	Luronium natans (L) Raf. flytsvalting
					<i>Amaryllidaceae</i>	
-	-	-	-	F	-	Galanthus nivalis L.
-	B	-	N	-	-	Leucojum nicaeense Ard.
-	B	-	N	-	-	Narcissus asturiensis (Jordan) Pugsley
-	-	-	-	F	-	Narcissus bulbocodium L.
-	B	-	N	-	-	Narcissus calcicola Mendonça
-	B	-	N	-	-	Narcissus cyclamineus DC.
-	B	-	N	-	-	Narcissus fernandesii G. Pedro
-	B	-	N	-	-	Narcissus humilis (Cav.) Traub
-	-	-	-	F	-	Narcissus juncifolius Lagasca
-	-	-	N	-	-	Narcissus longispathus Pugsley
-	B	P	N	-	-	Narcissus nevadensis Pugsley
-	B	-	N	-	-	Narcissus pseudonarcissus L. subsp. Nobilis (Haw.) A. Fernandes
-	B	-	N	-	-	Narcissus scaberulus Henriq.
-	-	-	N	-	-	Narcissus triandrus L.
-	B	-	N	-	-	Narcissus triandrus L. subsp. Capax (Salisb.) D. A. Webb.
-	B	-	N	-	-	Narcissus viridiflorus Schousboe
					<i>Apiaceae / Umbelliferae</i>	
-	B	-	N	-	M	Ammi trifoliatum (H. C. Watson) Trelease
-	B	P	N	-	-	Angelica heterocarpa Lloyd
-	B	-	N	-	-	Angelica palustris (Besser) Hoffm.
-	B	P	N	-	-	Apium bermejoi Llorens
-	B	-	N	-	-	Apium repens (Jacq.) Lag.
-	B	-	N	-	-	Athamanta cortiana Ferrarini
-	-	-	N	-	-	Bunium brevifolium Lowe
-	B	P	N	-	-	Bupleurum capillare Boiss. & Heldr.
-	B	-	N	-	M	Bupleurum handiense (Bolle) Kunkel
-	B	P	N	-	-	Bupleurum kakiskalae Greuter
-	B	-	N	-	M	Chaerophyllum azoricum Trelease
-	B	-	N	-	-	Eryngium alpinum L.
-	B	P	N	-	-	Eryngium viviparum Gay
-	B	-	N	-	M	Ferula latipinna Santos
-	B	P	N	-	-	Laserpitium longiradium Boiss.
-	B	-	N	-	M	Melanoselinum decipiens (Schrader & Wendl.) Hoffm.
-	B	-	N	-	M	Monizia edulis Lowe

-	B	P	N	-	-	Naufraga balearica Constans & Cannon
-	B	P	N	-	-	Oenanthe coniooides Lange
-	B	-	N	-	M	Oenanthe divaricata (R. Br.) Mabb.
-	B	-	N	-	-	Petagnia saniculifolia Guss.
-	B	-	N	-	-	Rouya polygama (Desf.) Coincy
-	B	-	N	-	M	Sanicula azorica Guthnick ex Seub.
-	B	P	N	-	-	Seseli intricatum Boiss.
-	B	-	N	-	-	Thorella verticillatinundata (Thore) Briq.
						<i>Araceae / Palmae</i>
-	B	-	N	-	-	Phoenix theophrasti
						<i>Asclepiadaceae</i>
-	B	-	N	-	M	Caralluma burchardii N. E. Brown
-	B	P	N	-	M	Ceropagia chrysantha Svent.
						<i>Asteraceae / Compositae</i>
-	B	-	N	-	M	Andryala crithmifolia Ait.
-	B	P	N	-	-	Anthemis glaberrima (Rech. f.) Greuter
-	B	P	N	-	M	Argyranthemum lidii Humphries
-	-	-	N	-	-	Argyranthemum pinnatifidum (L. f.) Lowe subsp. succulentum C.J. Humphries
-	B	-	N	-	M	Argyranthemum thalassophyllum (Svent.) Hump.
-	B	-	N	-	M	Argyranthemum winterii (Svent.) Humphries
S	-	-	-	F	-	Arnica montana L. slättergubbe
S	B	-	N	-	-	Artemisia campestris L. subsp. bottenviks- bottnica A.N. Lundström ex Kindb. malört
-	-	-	-	F	-	Artemisia eriantha Ten
-	-	-	-	F	-	Artemisia genipi Weber
-	B	P	N	-	-	Artemisia granatensis Boiss.
-	B	P	N	-	-	Artemisia laciniata Willd.
S	B	-	N	-	-	Artemisia oelandica (Besser) alvarmalört Komaror
-	B	P	N	-	-	Artemisia pancicii (Janka) Ronn.
-	B	P	N	-	-	Aster pyrenaeus Desf. ex DC.
-	B	P	N	-	-	Aster sorrentinii (Tod) Lojac.
-	B	P	N	-	M	Atractylis arbuscula Svent. & Michaelis
-	B	-	N	-	M	Atractylis preauxiana Schultz.
-	B	-	N	-	M	Calendula maderensis DC.
-	B	P	N	-	-	Carduus myriacanthus Salzm. ex DC.
-	B	P	N	-	-	Centaurea alba L. subsp. heldreichii (Halacsy) Dostal
-	B	P	N	-	-	Centaurea alba L. subsp. princeps (Boiss. & Heldr.) Gugler

- B P N - - *Centaurea attica* Nyman subsp.  
megarensis (Halacsy & Hayek) Dostal
- B P N - - *Centaurea balearica* J.D. Rodriguez
- B P N - - *Centaurea borjae* Valdes-Berm. &  
Rivas Goday
- B P N - - *Centaurea citricolor* Font Quer
- B - N - - *Centaurea corymbosa* Pourret
- B - N - - *Centaurea gadorensis* G.Blanca
- B P N - - *Centaurea horrida* Badaro
- B P N - - *Centaurea kalambakensis* Freyn &  
Sint
- B - N - - *Centaurea kartschiana* Scop.
- B P N - - *Centaurea lactiflora* Halacsy
- B - N - - *Centaurea micrantha* Hoffmans. &  
Link subsp. *herminii* (Rouy) Dostál
- B P N - - *Centaurea niederi* Heldr.
- B P N - - *Centaurea peucedanifolia* Boiss. & Orph.
- B P N - - *Centaurea pinnata* Pau
- B - N - - *Centaurea pulvinata* (G.Blanca) G.Blan.
- B - N - - *Centaurea rothmalerana* (Arènes) Dostál
- B - N - - *Centaurea vicentina* Mariz
- B - N - M *Cheirolophus duranii* (Burchard) Holub
- B - N - M *Cheirolophus ghomerytus* (Svent.) Holub
- B - N - M *Cheirolophus junonianus* (Svent.) Holub
- B - N - M *Cheirolophus massonianus* (Lowe)  
Hansen & Sund.
- B - N - M *Cirsium latifolium* Lowe
- B P N - - *Crepis crocifolia* Boiss. & Heldr.
- B - N - - *Crepis granatensis* (Willk.) B.Blanca  
& M. Cueto
- B - N - - *Crepis tectorum* L. subsp. *nigrescens*
- - - - F - *Doronicum plantagineum* L. subsp.  
*tournefortii* (Rouy) P. Cout.
- B - N - - *Erigeron frigidus* Boiss. ex DC.
- B - N - M *Helichrysum gossypinum* Webb
- B - N - M *Helichrysum monogynum* Burtt & Sund
- - N - - *Helichrysum sibthorpii* Rouy
- B - N - - *Hymenostemma pseudanthemis*  
(Kunze) Willd.
- B - N - M *Hypochoeris oligocephala* (Svent. &  
Bramw.) Lack
- B P N - - *Jurinea cyanoides* (L.) Reichenb.
- B P N - - *Jurinea fontqueri* Cuatrec.
- B P N - M *Lactuca watsoniana* Trel.
- B P N - - *Lamyropsis microcephala* (Moris)  
Dittrich & Greuter
- B - N - - *Leontodon microcephalus* (Boiss. ex  
DC.) Boiss.
- B - N - - *Leontodon boryi* Boiss.
- B P N - - *Leontodon siculus* (Guss.) Finch & Sell

-	B	-	N	-	-	Leuzea longifolia Hoffmanns. & Link	
-	-	-	F	-	-	Leuzea rhabonticoides Graells	
-	B	-	N	-	-	Ligularia sibirica (L.) Cass.	
-	B	P	N	-	M	Onopordum nogalesii Svent.	
-	B	P	N	-	M	Onopordum carduelinum Bolle	
-	B	P	N	-	M	Pericallis hadrosoma (Svent.) B. Nord	
-	B	-	N	-	M	Phagnalon benettii Lowe	
-	-	-	N	-	-	Picris willkommii (Schultz Bip.) Nyman	
-	-	-	N	-	-	Santolina elegans Boiss. ex DC.	
-	B	-	N	-	-	Santolina impressa Hoffmanns. & Link	
-	B	-	N	-	-	Santolina semidentata Hoffmans. & Lind	
-	-	-	N	-	-	Senecio caespitosus Brot.	
-	B	P	N	-	-	Senecio elodes Boiss. ex DC.	
S	B	-	N	-	-	Senecio jacobaea L. subsp. got- landicus (Neuman) Sterner	alvarstånds
-	-	-	N	-	-	Senecio lagascanus DC. subsp. lusitanicus (P. Cout.) Pinto da Silva	
-	B	-	N	-	-	Senecio nevadensis Boiss. & Reuter	
-	B	-	N	-	M	Stemmacantha cynaroides (Chr. Son. in Buch) Ditt	
-	B	-	N	-	M	Sventenia bupleuroides Font Quer	
-	B	P	N	-	M	Tanacetum ptarmiciflorum Webb & Berth	
-	-	-	N	-	-	Wagenitzia Incifolia (Sieber ex Sprengel) Dostál	
						<i>Berberidaceae</i>	
-	-	-	N	-	-	Berberis madarensis Lowe	
						<i>Boraginaceae</i>	
-	B	P	N	-	-	Anchusa crispia Viv.	
-	B	-	N	-	M	Echium candicans L. fil.	
-	B	P	N	-	M	Echium gentianoides Webb & Coincy	
-	B	P	N	-	-	Lithodora nitida (H. Ern) R. Fernandes	
-	B	-	N	-	M	Myosotis azorica H. C. Watson	
-	B	-	N	-	-	Myosotis lusitanica Schuster	
-	B	-	N	-	M	Myosotis maritima Hochst. in Seub.	
-	B	-	N	-	-	Myosotis rehsteineri Wartm.	
-	B	-	N	-	-	Myosotis retusifolia R. Afonso	
-	B	-	N	-	-	Omphalodes kuzinskyanae Willk.	
-	B	P	N	-	-	Omphalodes littoralis Lehm	
-	B	-	N	-	-	Solenanthus albanicus (Degen & al.) Degen & Baldacci	
-	B	P	N	-	-	Symphytum cycladense Pawl.	



				<i>Campanulaceae</i>		
-	B	-	N	-	-	<i>Asyneuma giganteum</i> (Boiss.) Bornm.
-	B	P	N	-	M	<i>Azorina vidalii</i> (H. C. Watson) Fee
-	-	-	N	-	-	<i>Campanula morettiana</i> Reichenb.
-	B	P	N	-	-	<i>Campanula sabatia</i> De Not.
-	B	-	N	-	-	<i>Jasione crispa</i> (Pourret) Samp. subsp. <i>serpentinica</i> Pinto da Silva
-	B	-	N	-	-	<i>Jasione lusitanica</i> A. DC.
-	B	-	N	-	M	<i>Musschia aurea</i> (L. f.) DC.
-	B	P	N	-	M	<i>Musschia wollastonii</i> Lowe
-	-	-	N	-	-	<i>Physoplexis comosa</i> (L.) Schur.
				<i>Caprifoliaceae</i>		
-	B	P	N	-	M	<i>Sambucus palmensis</i> Link
				<i>Caryophyllaceae</i>		
-	B	-	N	-	-	<i>Arenaria ciliata</i> L. ssp. <i>pseudo-</i> <i>frigida</i> Ostenf. & O.C. Dahl
S	B	-	N	-	-	<i>Arenaria humifusa</i> Wahlenberg grusnarv
-	B	P	N	-	-	<i>Arenaria nevadensis</i> Boiss. & Reute
-	B	-	N	-	-	<i>Arenaria provincialis</i> Chater & Halliday
S	B	-	N	-	-	<i>Dianthus arenarius</i> L. subsp. sandnejlika <i>arenarius</i>
-	B	-	N	-	-	<i>Dianthus cintranus</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>cintranus</i> Boiss. & Reuter
-	B	-	N	-	-	<i>Dianthus marizii</i> (Samp.) Samp.
-	B	-	N	-	-	<i>Dianthus rupicola</i> Biv.
-	B	P	N	-	-	<i>Gypsophila pilosella</i> P. Porta
-	B	-	N	-	-	<i>Herniaria algarvica</i> Chaudhri
-	B	P	N	-	-	<i>Herniaria latifolia</i> Lapeyr. subsp. <i>litardierei</i> Gamis
-	B	-	N	-	-	<i>Herniaria lusitanica</i> (Chaudhri) subsp. <i>berlengiana</i> Chaudhri
-	B	-	N	-	-	<i>Herniaria maritima</i> Link
-	-	-	N	-	-	<i>Moehringia fontqueri</i> Pau
S	B	-	N	-	-	<i>Moehringia lateriflora</i> (L.) Fenzl. ryssnarv
-	B	-	N	-	-	<i>Moehringia tommasinii</i> Marches.
-	B	-	N	-	-	<i>Petrocoptis grandiflora</i> Rothm.
-	B	-	N	-	-	<i>Petrocoptis montsicciana</i> O. Bolos & Rivas Mart.
-	B	-	N	-	-	<i>Petrocoptis pseudoviscosa</i> Fernandez Casas
S	B	-	N	-	-	<i>Silene furcata</i> Rafin. ssp. <i>angusti-</i> polarblära <i>flora</i> (Rupr.) Walters
-	B	P	N	-	-	<i>Silene hicesiae</i> Brullo & Signorello
-	B	-	N	-	-	<i>Silene hifacensis</i> Rouy ex Willk.
-	B	P	N	-	-	<i>Silene holzmanii</i> Heldr. ex Boiss.
-	B	-	N	-	-	<i>Silene longicilia</i> (Brot.) Otth.

-	B	-	N	-	-	Silene mariana Pau		
-	B	P	N	-	-	Silene orphanidis Boiss.		
-	B	P	N	-	-	Silene rothmaleri Pinto da Silva		
-	B	P	N	-	-	Silene velutina Pourret ex Loisel.		
-	B	-	N	-	M	Spergularia azorica (Kindb.) Lebel		
						<i>Celastraceae</i>		
-	B	-	N	-	M	Maytenus umbellata (R. Br.) Mabb.		
						<i>Chenopodiaceae</i>		
-	B	P	N	-	-	Bassia (Kochia) saxicola (Guss.) A.J.Scott		
-	B	-	N	-	M	Beta patula Ait.		
-	B	P	N	-	-	Salicornia veneta Pignatti & Lausi		
						<i>Cistaceae</i>		
-	B	-	N	-	M	Cistus chinamadensis Banares & Romero		
-	B	-	N	-	-	Cistus palinhiae Ingram		
-	B	-	N	-	-	Halimium verticillatum (Brot.) Sennen		
-	B	-	N	-	-	Helianthemum alypoides Losa & Rivas Goday		
-	B	P	N	-	M	Helianthemum bystropogophyllum Svent.		
-	B	-	N	-	-	Helianthemum caput-felis Boiss.		
-	B	P	N	-	-	Tuberaria major (Willk.) Pinto da Silva & Rozeira		
						<i>Convolvulaceae</i>		
-	B	P	N	-	-	Convolvulus argyrothamnus Greuter		
-	B	P	N	-	M	Convolvulus caput-medusae Lowe		
-	B	P	N	-	-	Convolvulus fernandesii Pinto da Silva & Teles		
-	B	P	N	-	M	Convolvulus lopez-socasii Svent.		
-	B	P	N	-	M	Convolvulus massinii A. Dietr.		
						<i>Crassulaceae</i>		
-	B	-	N	-	M	Aeonium gomeraense Praeger		
-	B	-	N	-	M	Aeonium saundersii Bolle		
-	B	-	N	-	M	Aichryson dumosum (Lowe) Praeg.		
-	B	-	N	-	M	Monanthes wildpretii Banares & Scholz		
-	B	-	N	-	M	Sedum brissemoretii Raymond-Hamet		
						<i>Cyperaceae</i>		
S	B	-	N	-	-	Carex holostoma Drejer	kolstarr	
-	B	-	N	-	M	Carex malato-belizii Raymond		
-	B	P	N	-	-	Carex panormitana Guss.		
-	B	-	N	-	-	Eleocharis carniolica Koch		

- Dioscoreaceae*
- B P N - - *Bordera chouardii* (Gaussin) Heslot
- Dipsacaceae*
- B - N - M *Scabiosa nitens* Roemer & J. A. Schultes
- Droseraceae*
- B - N - - *Aldrovanda vesiculosa* L.
- Ericaceae*
- B - N - M *Erica scoparia* L. subsp. *azorica* (Hochst.) D. A. Webb
- Euphorbiaceae*
- B P N - M *Euphorbia handiensis* Burchard
  - B - N - M *Euphorbia lambii* Svent.
  - B P N - - *Euphorbia margalidiana* Kuhbier & Lewejohann
  - - - N - - *Euphorbia nevadensis* Boiss. & Reuter
  - B - N - M *Euphorbia stygiana* H. C. Watson
  - B - N - - *Euphorbia transtagana* Boiss.
- Fabaceae / Leguminosae*
- B P N - M *Anagyris latifolia* Brouss. ex Willd.
  - B - N - - *Anthyllis hystrix* Cardona, Contandr. & E. Sierra
  - B - N - M *Anthyllis lemanniana* Lowe
  - - - - F - *Anthyllis lusitanica* Cullen & Pinto da Silva
  - B P N - - *Astragalus algarbiensis* Coss. ex Bunge
  - B P N - - *Astragalus aquilanus* Anzalone
  - B - N - - *Astragalus centralpinus* Braun-Blanquet
  - B P N - - *Astragalus maritimus* Moris
  - B - N - - *Astragalus tremolsianus* Pau
  - B P N - - *Astragalus verrucosus* Moris
  - B P N - - *Cytisus aeolicus* Guss. ex Lindl.
  - - - - F - *Dorycnium pentaphyllum* Scop. subsp. *transmontana* Franco
  - B P N - M *Dorycnium spectabile* Webb & Berthel
  - B - N - - *Genista dorycnifolia* Font Quer
  - B - N - - *Genista holopetala* (Fleischm. ex Koch) Baldacci
  - B P N - M *Lotus azoricus* P. W. Ball
  - B - N - M *Lotus callis-viridis* D. Bramwell & D.H. Davis
  - B P N - M *Lotus kunkelii* (E. Chueca) D. Bramwell & al.
  - B - N - - *Meliotus segetalis* (Brot.) Ser. subsp. *fallax* Franco
  - B P N - - *Ononis hackelii* Lange
  - B P N - M *Teline rosmarinifolia* Webb & Berthel

-	B	P	N	-	M	Teline salsoloides Arco & Acebes.
-	B	-	N	-	-	Trifolium saxatile All.
-	-	-	-	F	-	Uvex densus Welw. ex Webb.
-	B	P	N	-	-	Vicia bifoliolata J.D. Rodriguez
-	B	-	N	-	M	Vicia dennesiana H. C. Watson
						<i>Gentianaceae</i>
-	B	P	N	-	-	Centaurium rigualii Esteve
-	B	P	N	-	-	Centaurium somedanum Lainz
-	B	-	N	-	-	Gentiana ligustica R. de Vilm. & Chopinet
-	-	-	-	F	-	Gentiana lutea L.
-	B	-	N	-	-	Gentianella anglica (Pugsley) E.F. Warburg
						<i>Geraniaceae</i>
-	B	P	N	-	-	Erodium astragaloides Boiss. & Reuter
-	B	-	N	-	-	Erodium paularense Fernandez-Gonzalez & Izco
-	B	P	N	-	-	Erodium rupicola Boiss.
-	B	P	N	-	M	Geranium maderense P. F. Yeo
						<i>Gesneriaceae</i>
-	-	-	N	-	-	Jankaea heldreichii (Boiss.) Boiss.
-	-	-	N	-	-	Ramonda serbica Pancic
						<i>Globulariaceae</i>
-	B	P	N	-	M	Globularia ascanii D. Bramwell & Kunkel
-	B	P	N	-	M	Globularia sarcophylla Svent.
-	B	P	N	-	-	Globularia stygia Orph. ex Boiss.
						<i>Gramineae</i>
-	B	-	N	-	M	Deschampsia maderensis (Haeck. & Born.) Buschm.
-	B	-	N	-	M	Phalaris maderensis (Menezes) Menezes
						<i>Grossulariaceae</i>
-	B	P	N	-	-	Ribes sardoum Martelli
						<i>Hippuridaceae</i>
S	B	-	N	-	-	Hippuris tetraphylla L. Fil. ishavshästsvans
						<i>Hypericaceae</i>
-	B	P	N	-	-	Hypericum aciferum (Greuter) N.K.B. Robson
						<i>Iridaceae</i>
-	-	-	N	-	-	Crocus etruscus Parl.
-	-	-	N	-	-	Iris boissieri Henriq.
-	-	-	-	F	-	Iris lusitanica Ker-Gawler
-	-	-	N	-	-	Iris marisca Ricci & Colasante

			<i>Juncaceae</i>
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Juncus valvatus</i> Link
S	B	-	<i>N</i> - - <i>Luzula arctica</i> Blytt snöfryle
<i>Lamiaceae / Labiateae</i>			
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Dracocephalum austriacum</i> L.
-	B	P	<i>N</i> - - <i>Micromeria taygetea</i> P. H. Davis
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Nepeta dirphya</i> (Boiss.) Heldr. ex Halacsy
-	B	P	<i>N</i> - - <i>Nepeta sphaciotica</i> P. H. Davis
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Origanum dictamnus</i> L.
-	-	-	<i>N</i> - - <i>Rosmarinus tomentosus</i> Huber-Morath & Maire
-	B	P	<i>N</i> - M <i>Sideritis cystosiphon</i> Svent.
-	B	P	<i>N</i> - M <i>Sideritis discolor</i> (Webb ex de Noe) Bolle
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Sideritis incana</i> subsp. <i>glaуca</i> (Cav.) Malagarriga
-	B	-	<i>N</i> - M <i>Sideritis infernalis</i> Bolle
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Sideritis javalambreensis</i> Pau
-	B	-	<i>N</i> - M <i>Sideritis marmorea</i> Bolle
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Sideritis serrata</i> Cav. ex Lag.
-	B	-	<i>N</i> - M <i>Teucrium abutiloides</i> L'Hér.
-	B	-	<i>N</i> - M <i>Teucrium betonicum</i> L'Hér.
-	-	-	<i>N</i> - - <i>Teucrium charidemi</i> Sandwith
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Teucrium lepicephalum</i> Pau
-	-	-	F - <i>Teucrium salviastrum</i> Schreber subsp. <i>salviastrum</i> Schreber
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Teucrium turredanum</i> Losa & Rivas Goday
-	B	P	<i>N</i> - - <i>Thymus camphoratus</i> Hoffmans. & Link
-	-	-	<i>N</i> - - <i>Thymus capitellatus</i> Hoffmans. & Link
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Thymus carnosus</i> Boiss.
-	B	P	<i>N</i> - - <i>Thymus lotoccephalus</i> G. López & R. Morales ( <i>Thymus cephalotos</i> L.)
-	-	-	<i>N</i> - - <i>Thymus villosus</i> L. subsp. <i>villosus</i> L.
<i>Lentibulariaceae</i>			
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Pinguicula nevadensis</i> (Lindb.) Casper
<i>Liliaceae</i>			
-	B	-	<i>N</i> - - <i>Allium grosii</i> Font Quer
-	-	-	<i>N</i> - - <i>Androcymbium europeum</i> (Lange) K. Richter
-	B	P	<i>N</i> - M <i>Androcymbium psammophilum</i> Svent.

-	B	P	N	-	-	Androcymbium rechingeri Greuter
-	B	P	N	-	-	Asphodelus bento-rainhae P. Silva
-	-	-	N	-	-	Bellaviaia hackelli Freyn
-	-	-	N	-	-	Colchicum corsicum Baker
-	-	-	N	-	-	Colchicum cousturieri Greuter
-	-	-	N	-	-	Fritillaria conica Rix
-	-	-	N	-	-	Fritillaria drenovskii Dogen & Stoy
-	-	-	N	-	-	Fritillaria gussichiae (Degen & Doerfler) Rix
-	-	-	N	-	-	Fritillaria obliqua Ker-Gawl.
-	-	-	N	-	-	Fritillaria rhodocanakis Orph. ex Baker
-	B	-	N	-	-	Hyacinthoides vicentina (Hoffmans. & Link) Rothm.
-	-	-	-	F	-	Lilium rubrum Lmk
-	B	P	N	-	-	Muscaria gussonei (Parl.) Tod.
-	-	-	N	-	-	Ornithogalum reverchonii Degen & Herv.-Bass
-	-	-	-	F	-	Ruscus aculeatus L.
-	-	-	N	-	-	Scilla beirana Samp.
-	B	-	N	-	M	Scilla maderensis Menezes
-	-	-	N	-	-	Scilla odorata Link
-	B	-	N	-	M	Semele maderensis Costa
						<i>Linaceae</i>
-	B	P	N	-	-	Linum muelleri Moris (Linum maritimum muelleri)
						<i>Loranthaceae</i>
-	B	-	N	-	M	Arceuthobium azoricum Wiens & Hawksw.
						<i>Lythraceae</i>
-	B	P	N	-	-	Lythrum flexuosum Lag.
						<i>Malvaceae</i>
-	B	-	N	-	-	Kosteletzkya pentacarpos (L.) Ledeb.
						<i>Myriaceae</i>
-	B	P	N	-	M	Myrica rivas-martinezii Santos.
						<i>Najadaceae</i>
S	B	-	N	-	-	Najas flexilis (Willd.) Rostk. & W.L. Schmidt
						sjönajas
-	B	-	N	-	-	Najas tenuissima (A. Braun) Magnus
						<i>Oleaceae</i>
-	B	-	N	-	M	Jasminum azoricum L.
-	B	-	N	-	M	Picconia azorica (Tutin) Knobl.
						<i>Orchidaceae</i>
S	B	-	N	-	-	Calypso bulbosa L. norna

-	B	P	N	-	-	Cephalanthera cucullata Boiss. & Heldr.	
S	B	-	N	-	-	Cypripedium calceolus L.	guckusko
-	B	-	N	-	M	Goodyera macrophylla Lowe	
S	B	-	N	-	-	Gymnigritella runei Teppner & Klein	brudkulla
S	B	-	N	-	-	Liparis loeselii (L.) Rich.	gulyxne
-	-	-	N	-	-	Ophrys argolica Fleischm.	
-	B	P	N	-	-	Ophrys lunulata Parl.	
-	-	-	N	-	-	Orchis scopolorum Simsmerh.	
S	B	-	N	-	-	Platanthera obtusata (Pursh) subsp. oligantha (Turez.) Hulten	lappfela
-	-	-	N	-	-	Spiranthes aestivalis (Poiret) L.C.M. Richard	
						<i>Paeoniaceae</i>	
-	B	-	N	-	-	Paeonia cambessedesii (Willk.) Willk.	
-	B	-	N	-	-	Paeonia parnassica Tzanoudakis	
-	B	-	N	-	-	Paeonia clusii F.C. Stern subsp. rhodia (Stearn) Tzanoudakis	
						<i>Papaveraceae</i>	
S	B	-	N	-	-	Corydalis gotlandica Lidén	gotländsk nunneörter
S	B	-	N	-	-	Papaver laestadianum (Nordh.) Nordh.	pältsavallmo
S	B	-	N	-	-	Papaver radicatum Rottb. subsp. hyperboreum Nordh.	lappvallmo
						<i>Pittosporaceae</i>	
-	B	P	N	-	M	Pittosporum coriaceum Dryand. ex Ait.	
						<i>Plantaginaceae</i>	
-	B	-	N	-	-	Plantago algarbiensis Sampaio (Plantago bracteosa (Willk.) G. Sampaio)	
-	B	-	N	-	-	Plantago almogravensis Franco	
-	B	-	N	-	M	Plantago malato-belizii Lawalree	
						<i>Plumbaginaceae</i>	
-	B	-	N	-	-	Armeria berlengensis Daveau	
-	B	P	N	-	-	Armeria helodes Martini & Pold	
-	B	-	N	-	-	Armeria neglecta Girard	
-	B	-	N	-	-	Armeria pseudarmeria (Murray) Mansfeld	
-	B	P	N	-	-	Armeria rouyana Daveau	
-	-	-	-	F	-	Armeria sampaio (Bernis) Nieto Feliner	
-	B	-	N	-	-	Armeria soleirolii (Duby) Godron	

- B - N - - *Armeria velutina* Welw. ex Boiss. & Reuter
- B P N - M *Limonium arborescens* (Brouss.) Kuntze
- B - N - M *Limonium dendroides* Svent.
- B - N - - *Limonium dodartii* (Girard) O. Kuntze subsp. *lusitanicum* (Daveau) Franco
- B P N - - *Limonium insulare* (Beg. & Landi) Arrig. & Diana
- B - N - - *Limonium lanceolatum* (Hoffmans. & Link) Franco
- B - N - - *Limonium multiflorum* Erben
- B P N - - *Limonium pseudolaetum* Arrig. & Diana
- B P N - M *Limonium spectabile* (Svent.) Kunkel & Sunding
- B P N - - *Limonium strictissimum* (Salzmann) Arrig.
- B P N - M *Limonium sventenii* Santos & Fernandez Galvan
  

*Poaceae / Gramineae*

- B - N - - *Arctagrostis latifolia* (R. Br.) Griseb.
- S B - N - - *Arctophila fulva* (Trin.) N. J. Anderson hänggräs
- B - N - - *Avenula hackelii* (Henriq.) Holub
- B - N - - *Bomus grossus* Desf. ex DC.
- S B - N - - *Calamagrostis chalybaea* (Laest.) Fries skogsrör
- S B - N - - *Cinna latifolia* (Trev.) Griseb. sötgräs
- B - N - - *Coleanthus subtilis* (Tratt.) Seidl
- B - N - - *Festuca brigantina* (Markgr.-Dannenb.) Markgr.-Dannenb.
- B - N - - *Festuca duriotagana* Franco & R. Afonso
- B - N - - *Festuca elegans* Boiss.
- B - N - - *Festuca henriquesii* Hack.
- B - N - - *Festuca summilusitanica* Franco & R. Afonso
- B - N - - *Gaudinia hispanica* Stace & Tutin
- B - N - - *Holcus setiglumis* Boiss. & Reuter subsp. *duriensis* Pinto da Silva
- B - N - - *Micropyropsis tuberosa* Romero - Zarco & Cabezudo
- B - N - - *Pseudarrhenatherum pallens* (Link) J. Holub
- B - N - - *Puccinellia phryganodes* (Trin.) Scribner + Merr

-	B	-	N	-	-	Puccinellia pungens (Pau) Paunero	
-	B	P	N	-	-	Stipa austroitalica Martinovsky	
-	B	P	N	-	-	Stipa bavarica Martinovsky & H. Scholz	
-	B	P	N	-	-	Stipa styriaca Martinovsky	
-	B	P	N	-	-	Stipa veneta Moraldo	
S	B	-	N	-	-	Trisetum subalpestre (Hartman)	venhavre
						Neuman	
						<i>Polygonaceae</i>	
S	B	-	N	-	-	Persicaria foliosa (H. Lindb.)	ävjepilört
						Kitag.	
-	B	-	N	-	-	Polygonum praelongum Coode & Cullen	
-	B	-	N	-	M	Rumex azoricus Rech. fil.	
-	B	-	N	-	-	Rumex rupestris Le Gall	
						<i>Primulaceae</i>	
-	-	-	N	-	-	Androsace cylindrica DC.	
-	B	-	N	-	-	Androsace mathildae Levier	
-	B	-	N	-	-	Androsace pyrenaica Lam.	
-	B	P	N	-	-	Primula apennina Widmer	
S	B	-	N	-	-	Primula nutans Georgi	strandviva
-	-	-	N	-	-	Primula glaucescens Moretti	
-	B	-	N	-	-	Primula palinuri Petagna	
S	B	-	N	-	-	Primula scandinavica Bruun	fjällviva
-	-	-	N	-	-	Primula spectabilis Tratt.	
-	B	-	N	-	-	Soldanella villosa Darracq.	
						<i>Ranunculaceae</i>	
-	B	P	N	-	-	Aconitum corsicum Gayer (Aconitum napellus subsp. corsicum)	
-	B	-	N	-	-	Adonis distorta Ten.	
-	-	-	N	-	-	Aquilegia alpina L.	
-	B	-	N	-	-	Aquilegia bertolonii Schott	
-	B	-	N	-	-	Aquilegia kitaibelii Schott	
-	B	P	N	-	-	Aquilegia pyrenaica D.C. subsp. cazorlensis (Heywood) Galiano	
-	B	P	N	-	-	Consolida samia P.H. Davis	
S	B	-	N	-	-	Pulsatilla patens (L.) Miller	nipsippa
S	B	-	N	-	-	Pulsatilla vulgaris Hill. subsp. gotlandssippa	gotlandssippa
						gotlandica (Johanss.) Zaemelis & Paegle	
S	B	-	N	-	-	Ranunculus lapponicus L.	lappranunkel
-	B	P	N	-	-	Ranunculus weyleri Mares	
						<i>Resedaceae</i>	
-	B	P	N	-	-	Reseda decursiva Forssk.	
						<i>Rhamnaceae</i>	
-	B	-	N	-	M	Frangula azorica Tuitin	

				<i>Rosaceae</i>	
-	B	-	N	-	Agrimonia pilosa Ledebour
-	B	P	N	-	M Bencomia brachystachya Svent.
-	B	-	N	-	M Bencomia sphaerocarpa Svent.
-	B	P	N	-	M Chamaemeles coriacea Lindl.
-	B	-	N	-	M Dendriopoterium pulidoi Svent.
-	B	-	N	-	M Marcketella maderensis (Born.) Svent
-	B	-	N	-	Potentilla delphinensis Gren. & Godron
-	B	-	N	-	M Prunus lusitanica L. subsp. azorica (Mouillef.) Franco
-	-	-	-	F	- Rubus genevieri Boreau subsp. herminii (Samp.) P. Cout.
-	B	-	N	-	M Sorbus maderensis (Lowe) Dode
S	B	-	N	-	- Sorbus teodori Liljefors avarönn
				<i>Rubiaceae</i>	
-	B	P	N	-	- Galium litorale Guss.
-	B	P	N	-	- Galium viridiflorum Boiss. & Reuter
				<i>Salicaceae</i>	
-	B	-	N	-	- Salix salviiflora Brot. subsp. australis Franco
				<i>Santalaceae</i>	
-	B	-	N	-	M Kunkeliella subsucculenta Kammer
-	B	-	N	-	- Thesium ebracteatum Hayne
				<i>Sapotaceae</i>	
-	-	-	N	-	- Sideroxylon marmulano Banks ex Lowe
				<i>Saxifragaceae</i>	
-	B	-	N	-	- Saxifraga berica (Beguinot) D.A. Webb
-	B	-	N	-	- Saxifraga cintrana Kuzinsky ex Willk
-	B	-	N	-	- Saxifraga florulenta Moretti
S	B	-	N	-	- Saxifraga hirculus L. myrbräcka
S	B	-	N	-	- Saxifraga osloënsis Knaben hällebräcka
-	-	-	N	-	- Saxifraga portosanctana Boiss.
-	-	-	N	-	- Saxifraga presolanensis Engl.
-	B	-	N	-	- Saxifraga tombeanensis Boiss. ex Engl.
-	-	-	N	-	- Saxifraga valdensis DC.
-	-	-	N	-	- Saxifraga vayredana Luizet
				<i>Scrophulariaceae</i>	
-	-	-	-	F	- Anarrhinum longipedicelatum R. Fernandes
-	B	-	N	-	- Anthirrhinum charidemi Lange

- - - N - - Anthirrhinum lopesianum Rothm.  
 - B - N - - Chaenorhinum serpyllifolium  
                  (Lange) Lange subsp. Lusitanicum  
                  R. Fernandes  
 - B P N - M Euphrasia azorica H. C. Watson  
 - B P N - - Euphrasia genargentea (Feoli)  
                  Diana  
 - B - N - M Euphrasia grandiflora Hochst. in  
                  Seub.  
 - B - N - - Euphrasia marchesettii Wettst. ex  
                  Marches.  
 - - - F - Euphrasia mendonçae Samp.  
 - B P N - M Isoplexis chalcantha Svent. &  
                  O'Shanahan  
 - B - N - M Isoplexis isabelliana (Webb &  
                  Berthel.) Masferrer  
 - B - N - - Linaria algarviana Chav.  
 - B - N - - Linaria coutinhoi Valdés  
 - B P N - - Linaria ficalhoana Rouy  
 - B - N - - Linaria flava (Poiret) Desf.  
 - B P N - - Linaria hellenica Turrill  
 - B P N - - Linaria ricardoi Cout.  
 - B P N - - Linaria tursica B. Valdes &  
                  Cabezudo  
 - B - N - - Linaria tonzigii Lona  
 - - - N - - Lindernia procumbens (Krocker)  
                  Philcox  
 - B - N - - Odontites granatensis Boiss.  
 - B - N - M Odontites holiana (Lowe) Benth.  
 - - - F - Scrophularia berminii Hoffmanns  
                  & Link  
 - - - F - Scrophularia grandiflora DC.  
                  subsp. grandiflora DC.  
 - - - F - Scrophularia sublyrata Brot.  
 - B - N - M Sibthorpia peregrina L.  
 - B - N - - Verbascum litigiosum Samp.  
 - B - N - - Veronica micrantha Hoffmanns. &  
                  Link  
 - B P N - - Veronica oetaea L.-A. Gustavsson
- Solanaceae*
- B P N - - Atropa baetica Willk.  
 - - - N - - Mandragora officinarum L.  
 - B P N - M Solanum lidii Sunding
- Thymelaeaceae*
- B - N - - Daphne petraea Leybold  
 - B P N - - Daphne rodriguezii Texidor  
 - - - N - - Thymelaea broterana P. Cout.

					<i>Ulmaceae</i>		
-	B	-	N	-	-	Zelkova abelicea (Lam.) Boiss.	
						<i>Valerianaceae</i>	
-	B	-	N	-	-	Centranthus trinervis (Viv.) Beguinot	
						<i>Violaceae</i>	
-	-	-	N	-	-	Viola athois W. Becker	
-	-	-	N	-	-	Viola cazorlensis Gandofer	
-	-	-	N	-	-	Viola delphinantha Boiss.	
-	B	P	N	-	-	Viola hispida Lam.	
-	B	-	N	-	-	Viola jaubertiana Mares & Vigineix	
-	B	-	N	-	M	Viola paradoxa Lowe	
S	B	-	N	-	-	Viola rupestris F.W. Schmidt subsp. relicta Jalas	lappviol