

HABITATS DIRECTIVE ARTICLE 17 REPORT (2001 – 2006)

TAKING AND EXPLOITATION OF ANNEX V SPECIES - ART. 14 AND 15

This paper is part of the web-based Article 17 Technical Report (2001-2006)
<http://biodiversity.eionet.europa.eu/article17>
compiled by the European Topic Centre on Biological Diversity for the
European Commission (DG Environment)

DISCLAIMER:

The contents of this paper do not necessarily reflect the official opinion of the European Environment Agency, the European Commission or other European Communities institutions.

ETC/BD, Paris, 2008

Taking and exploitation of Annex V species - Art. 14 and 15

This paper gives a compilation of the reports provided by Member States on the main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14) and about the types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15).

We will not provide in this paper any analysis of the measures listed by the Member States and its possible relation to the observed conservation status and trends of species due to the unstructured way this information was reported.

However, we believe this compilation may be useful for specific users looking for this information without having to browse the individual Member States reports at the Central Data Repository of the EEA.

BELGIUM	2
CZECH REPUBLIC	4
DENMARK	5
GERMANY	8
ESTONIA.....	9
IRELAND	10
GREECE	12
SPAIN.....	15
FRANCE.....	21
ITALY	22
CYPRUS	23
LATVIA	24
LITHUANIA.....	26
LUXEMBOURG	28
HUNGARY	29
MALTA	31
NETHERLANDS.....	32
AUSTRIA.....	33
POLAND.....	34
PORTUGAL.....	35
SLOVENIA	37
SLOVAKIA.....	38
FINLAND	39
SWEDEN.....	42
UNITED KINGDOM	43

BELGIUM

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>WALLOON REGION</p> <p>In regard to appendix V species of the Directive 92/43/CEE, their taking in Walloon Region is limited. The means of taking listed in appendix VI of Directive 92/43 cannot be used for these species. The legislation on fishing prohibits fishing at any time of the year of several species of which the sea trout and the Atlantic salmon. Moreover, there are sizes of capture for species like the barbel, the shade, the hotu and crayfish. At last, certain species can only be fished at a precise time of the year. It is in particular the case of the crayfish which can be fished only between august 1st and september 14th.</p>	<p>Cladonia spp. (subgenus Cladina) Leucobryum glaucum Sphagnum spp. Lycopodium spp. Arnica montana Hirudo medicinalis Helix pomatia Margaritifera margaritifera Astacus astacus Lampetra fluviatilis Salmo salar Thymallus thymallus Barbus barbus Rana esculenta Rana temporaria Martes martes Mustela putorius</p>
<p>FLEMISH REGION</p> <p>There are no measures in place. However, taking or exploiting in the wild of species mentioned in Annex V is not allowed in the Flemish Region.</p> <ul style="list-style-type: none"> • A number of species are protected under the Royal Executive Decision of September 22, 1980. For the species Rana esculenta, Rana ridibunda and Rana temporaria, this protection does not include so called 'private breeding ponds' (where the animals are being bred). The latter exception has been part of the R.E.D. for quite a long time and it is believed not to have too much value anymore, since the breeding of the species for commercial purposes has become very rare. • A number of species are covered by the Decree on Hunting of July 24, 1991 and by the Decision of the Flemish Government of May 20, 1992. 	<p>Phoca vitulina Halichoerus grypus Rana esculenta Rana ridibunda Rana temporaria Helix pomatia Martes martes Mustela putorius Lampetra fluviatilis Thymallus thymallus Acipenseridae</p>
<p>BRUSSELS REGION</p> <p>Article 14 has no subject in the Brussels Region since hunting is prohibited. ("Ordonnantie betreffende de bescherming van de wilde fauna en betreffende de jacht", 29.08.1991)</p>	N/A
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	

Type of control	Species names
<p>WALLOON REGION In regard to the control of the means of taking used to capture of appendix V species of Directive 92/43/CEE (the ones from appendix IV are completely protected in Walloon Region), it is ensured by regular rounds of the agents of the Walloon administration. Fishermen also attach a great importance to the respect of nature. Prohibited means of taking: A. Not selective means of capture and killing: Mammals, reptiles, amphibians and invertebrates - blind or mutilated animals used as alive baits. - tape recorders - electric and electronic devices capable of killing or stunning. - artificial light sources. - mirrors and other means of dazzle. - means of lighting of targets. - devices of aim for night shooting including an amplifier of images or a converter of electronic images. - explosives. - not selective nets in their principle or their conditions of use. - not selective traps in their principle or their conditions of use. - crossbows. - poisons and poisoned baits or anaesthetics. - gassing or enfumage. - semiautomatic or automatic weapons the charger of which can contain more than two cartridges. Fishes Poisons. Explosives. B. Ways of transportation Aircrafts. Vehicles has engine in movement.</p>	<p>Cladonia spp. (subgenus Cladina) Leucobryum glaucum Sphagnum spp. Lycopodium spp. Arnica montana Hirudo medicinalis Helix pomatia Margaritifera margaritifera Astacus astacus Lampetra fluviatilis Salmo salar Thymallus thymallus Barbus barbus Rana esculenta Rana temporaria Martes martes Mustela putorius</p>
<p>FL & BSL: There are no specific control measures in place and the use of indiscriminate means is not explicitly prohibited. However, derogations for capturing and killing the species mentioned are limited.</p>	<p>N/A</p>
<p>FED: The relevant species of Annex IV and V are included in the Royal Decree of 21 December 2001, which means that indiscriminate capture and killing are prohibited. The non-selective fishing with entangling nets ('warrelnetten' NL) is forbidden, except between the high and low water tide line. The use of explosives, poison, and electrical devices is not allowed fishing techniques; hunting on sea is forbidden. Control takes place on an ad-hoc basis. The relevant competent authority intervenes when stranded mammals are observed.</p>	<p>Cetacea Pinnipedia Lutra lutra Acipenser sturio Alosa alosa Coregonus oxyrhynchus Lampetra fluviatilis Alosa fallax</p>

CZECH REPUBLIC

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Czech National Council Act No. 114/1992 Coll. on the protection of nature and the landscape - § 5 subs. 1: All plant and animal species shall be protected from destruction, damage, collection or capture which leads or might lead to endangering of existence of these species or to their degeneration, to impairment of reproduction ability of the species, to extinction of the population of the species or to destruction of the ecosystem of which they form a part. In the case of violation of these conditions of protection, a nature protection authority shall be authorized to prohibit or limit the interfering activity. Only <i>Helix pomatia</i> and <i>Sphagnum</i> spp. (especially for balneological reasons) from Annex V are regularly taken in the wild and next utilised, however, the collecting is monitored and controlled.	all species of plants and animals which are presented in the Czech Republic, not only species of Annex V, moreover some species of Annex V are strictly protected: <i>Arnica montana</i> , <i>Galanthus nivalis</i> , <i>Rana ridibunda</i> , <i>Rana esculenta</i> , <i>Gymnocephalus schraetser</i> , <i>Zingel zingel</i> , <i>Pelecus cultratus</i> , <i>Astacus torrentium</i> , <i>Astacus fluviatilis</i> , <i>Margarita margaritifera</i>
Czech National Council Act No. 99/2004 Coll. on Fishery - involving some restriction of hunting (e.g. point of view of time of hunting, size and amount of hunted animals) and a duty of editing of kill record.	fish species which are presented in the Czech Republic, not only species of Annex V
Czech National Council Act No. 499/2001 Coll. on Hunting - involving some restriction of hunting (e.g. point of view of time of hunting, size and amount of hunted animals) and a duty of editing of kill record.	game species including some species of Annex V: <i>Mustela putorius</i> , <i>Martes foina</i> , <i>Rupicapra rupicapra</i> (only not originally population in the Czech Republic)
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Czech National Council Act No. 246/1992 Coll. on animal protection against maltreatment. Regular control activity of responsible authorities, it means State Veterinary Administration of the Czech Republic, Hunting and fishery authorities involves also controlling of observance of the rules for using of unselective methods and tools. Using of illegal unselective methods, e.g. poisoning of animals by carbofuran, is classified as a crime and is solved by cooperation of State policy of the CR, State Veterinary Administration of the CR and Czech Environmental Inspectorate. The main problem remains in successful solution of crimes and criminal proceeding.	all species of animals which are presented in the Czech Republic, including species of Annex IVa and Va
Czech National Council Act No. 99/2004 Coll. on Fishery - indiscriminate methods of fishing are involved and controlled by competent fishery authorities	fish species which are presented in the Czech Republic, including species of Annex IVa and Va
Czech National Council Act No. 499/2001 Coll. on Hunting - indiscriminate methods of hunting are involved and controlled by competent hunting authorities	game species including some species of Annex V: <i>Mustela putorius</i> , <i>Martes foina</i> , <i>Rupicapra rupicapra</i> (only not originally population in the Czech Republic)

DENMARK

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Sælarten har i mere end 30 år været fredet. Der må ikke drives jagt på arten.	Halichoerus grypus
Arten har i mere end 30 år været fredet og der må således ikke drives jagt på arten.	Martes martes
Arten er fredet i medfør af bekendtgørelse nr. 901 af 11. juli 2007 om fredning af visse dyre- og plantearter mv., indfangning af og handel med vildt og pleje af tilskadekommet vildt. Efter disse regler må arten ikke ihjelslås, indfanges eller indsamles m.v., jf. artikel 12, stk. 1 a) og c) og artikel 12, stk. 2 og stk. 3.	Rana ridibunda
Arten er fredet i medfør af bekendtgørelse nr. 901 af 11. juli 2007 om fredning af visse dyre- og plantearter mv., indfangning af og handel med vildt og pleje af tilskadekommet vildt. Efter disse regler må arten ikke ihjelslås, indfanges eller indsamles m.v., jf. artikel 12, stk. 1 a) og c) og artikel 12, stk. 2 og stk. 3.	Rana esculenta
Arten er fredet i medfør af bekendtgørelse nr. 901 af 11. juli 2007 om fredning af visse dyre- og plantearter mv., indfangning af og handel med vildt og pleje af tilskadekommet vildt. Efter disse regler må arten ikke ihjelslås, indfanges eller indsamles m.v., jf. artikel 12, stk. 1 a) og c) og artikel 12, stk. 2 og stk. 3.	Rana temporaria
Der er i bekendtgørelser efter fiskeriloven (hhv. bkg. nr. 1000, nr. 856 med senere ændringer og nr. 55) indført regler om fredningstid, hvor fisken ikke må fanges, og mindstemål for fangst af arten i ferskvand. Fredningstiden er 16. november - 15. januar (dvs. i gydesæsonen). Mindstemål for fangst af laks er 600 mm. Desuden gælder der efter bkg. 769 et fiskeriforbud inden for en afstand af 500 m fra åers, bækkens og indvandes udmunding i havet hele året, hvilket har til formål især at beskytte migrerende fisk som laks. Forbuddet gælder dog kun halvårligt, hvor åens bredde er mindre end 2 m.	Salmo salar
Der er indført regler om hhv. fredningstid, hvor fisken ikke må fanges, og mindstemål for fangst af arten. Fredningstiden er 15. marts - 15. maj. Mindstemål for fangst af stalling er 330 mm.	Thymallus thymallus
Der er indført regler om hhv. fredningstid, hvor fisken ikke må fanges, og mindstemål for fangst af arten. Fredningstiden for helt er i ferskvand 1. november - 31. januar og for helt i saltvand 1. november-31. januar (i Ringkøbing Fjord dog 1. november-28(29.) februar). Mindstemål for fangst af helt i ferskvand er 360 mm og i saltvand 340 mm (i Ringkøbing Fjord dog 360 mm) mm. Desuden gælder der efter bkg. 769 et fiskeriforbud inden for en afstand af 500 m fra åers, bækkens og indvandes udmunding i havet hele året, hvilket har til formål især at beskytte migrerende fisk som laks. Forbuddet gælder dog kun halvårligt, hvor åens bredde er mindre end 2 m.	Coregonus lavaretus
Der er ikke vurderet behov for særlig beskyttelse af disse arter, der ikke udnyttes til menneskeføde.	Alosa spp
Der er indført regler om hhv. fredningstid, hvor arten ikke må fanges, og mindstemål for fangst af arten. Hunkrebs 1.	Astacus

oktober - 31. juli Hankrebs 1. oktober - 31. marts Mindstemål for fangst af krebs er 90 mm.	astacus
Arten er fredet i medfør af bekendtgørelse nr. 901 af 11. juli 2007 om fredning af visse dyre- og plantearter mv., indfangning af og handel med vildt og pleje af tilskadekommet vildt. Efter disse regler må arten ikke ihjelslås, indfanges eller indsamles m.v., jf. artikel 12, stk. 1 a) og c) og artikel 12, stk. 2 og stk. 3. Arten findes kun på én lokalitet (udpeget som Natura 2000-område).	Margaritifera margaritifera
Arten må ikke indsamles i erhvervsmæssigt øjemed udenfor områder, hvor de opformeres kunstigt, jf. bekendtgørelse nr. 901 af 11. juli 2007 om fredning af visse dyre- og plantearter mv., indfangning af og handel med vildt og pleje af tilskadekommet vildt. Er arten indsamlet i strid med bestemmelsen, må den ikke handles, overdrages, transporteres m.v. Arten er i historisk tid indført til Danmark og naturaliserede bestande findes over hele landet.	Helix pomatia
Arten må ikke indsamles i erhvervsmæssigt øjemed udenfor områder, hvor de opformeres kunstigt, jf. bekendtgørelse nr. 901 af 11. juli 2007 om fredning af visse dyre- og plantearter mv., indfangning af og handel med vildt og pleje af tilskadekommet vildt. Er arten indsamlet i strid med bestemmelsen, må den ikke handles, overdrages, transporteres m.v. Arten er i historisk tid indført til Danmark og naturaliserede bestande findes enkelte steder rundt om i landet.	Hirudo medicinalis
Der er kun begrænset fangst af denne art, og den er ikke truet heraf. Der gælder ingen særlige begrænsninger.	Lampetra fluviatilis
Der er ikke tradition for at indsamle rensdyrlav i Danmark. Indsamling vurderes derfor ikke at være en trussel, og der er ikke fastsat særlige regler herfor.	Cladonia spp.
Der pågår indvinding på visse lokaliteter af spagnum-mosser. Disse indvindinger er under afvikling. Det er forbudt at indvinde spagnum-mosser uden en indvindingstilladelse efter råstofloven, der skal tage hensyn til naturforholdene.	Sphagnum spp.
Der er ingen tradition for at indsamle denne art. Indsamling vurderes derfor ikke at være en trussel, og der er ikke fastsat særlige regler herfor.	Leucobryum glaucum
Ulvefødder er sjældne i Danmark. Der er ingen tradition for at indsamle disse arter. Indsamling vurderes ikke at være en trussel, og der er ikke fastsat særlige regler herfor. Dog er bjergulvefødder (<i>Lycopodium alpinum</i>) fredet, jf. bekendtgørelse nr. 901 af 11. juli 2007 om fredning af visse dyre- og plantearter mv., indfangning af og handel med vildt og pleje af tilskadekommet vildt.	Lycopodium spp.
Der er ingen tradition for at indsamle denne art. Indsamling vurderes derfor ikke at være en trussel, og der er ikke fastsat særlige regler herfor.	Arnica montana
Sælarten har i mere end 30 år været fredet. Der må ikke drives jagt på arten. Som den eneste bilag IV-art kan der under respekt af habitatdirektivets artikel 16 meddeles dispensation til at regulere spættet sæl, som gør skade på fiskeredskeer, jf. bkg. nr. 868 af 4. juli 2007. Der meddeles årligt max. 10 dispensationer til bortskydning af enkeltindivider.	Phoca vitulina
Der er indført regler om hhv. fredningstid, hvor fisken ikke må fanges, og mindstemål for fangst af arten. Fredningstiden for heltling er i ferskvand 1. november - 31. januar og for helt i saltvand 1. november-31. januar (i Ringkøbing Fjord dog 1. november-28.(29.) februar). Desuden gælder der efter bkg. 769 et fiskeriforbud inden for en afstand af 500 m fra åers, bækkes og indvandes udmunding i havet hele året, hvilket har til formål især at beskytte migrerende fisk som laks.	Coregonus albula

Forbuddet gælder dog kun halvårligt, hvor åens bredde er mindre end 2 m.	
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Anvendelse af midlerne listet i bilag VI a til jagt på pattedyr er ikke tilladt efter jagt- og vildtforvaltningslovens § 23 og regler udstedt i medfør heraf. Der er ingen tradition for at anvende de pågældende jagtmidler, ligesom den restriktive danske våbenlovgivning bidrager væsentligt til at begrænse anvendelsen af ikke-selektive midler. Anvendelse af luftfartøjer eller motorkøretøjer i bevægelse er forbudt i medfør af jagt- og vildtforvaltningslovens § 25. Der er ingen tradition for at anvende luftfartøjer eller motorkøretøjer til jagt.	Mammiferes spp
Anvendelse af midlerne listet i bilag IV a til fiskeri er ikke tilladt efter reglerne i § 1, nr. 5, i bekendtgørelse nr. 784 af 21. august 2000 om forbudte fiskemetoder i saltvand og § 34, nr. 2, i bekendtgørelse nr. 1336 af 15. december 2004 om rekreativt fiskeri i salt- og ferskvand samt redskabsfiskeri mv. i ferskvand. Der er ingen tradition for at anvende disse fiskemetoder i Danmark. Det er endvidere forbudt efter miljøbeskyttelseslovgivningen at tillade stoffer, der kan forurene vandløb, søer og havet, herunder giftstoffer	Pisces spp.

GERMANY

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>Nach Auffassung des EuGH (Urteil vom 13. Februar 2003 gegen Luxemburg, Rechtssache C-75/01, Rdz. 78 - 81) "ist die Entnahme aus der Natur von Exemplaren der wild lebenden Tier- und Pflanzenarten des Anhangs V der Richtlinie sowie deren Nutzung [...] mit der Verpflichtung verbunden, alle Maßnahmen zu treffen, um die Bestandserhaltung dieser Arten in einem günstigen Erhaltungszustand zu gewährleisten, wenn dies durch den Erhaltungszustand dieser Arten gerechtfertigt ist." Die Umsetzung dieser Vorgabe ist gewährleistet. Die überwiegende Zahl der in Anhang V der FFH-Richtlinie gelisteten Tier- und Pflanzenarten gehört zu den nach nationalem Artenschutzrecht besonders geschützten Arten. Eine Entnahme und Vermarktung dieser Arten ist verboten. Eine Ausnahme kommt nur unter ganz besonderen, strengen Gründen in Betracht, in der Praxis ist nur relevant die Entnahme von Weinbergschnecken (<i>Helix pomatia</i>), für diese Art hängt die Erteilung von Ausnahmen für die Nutzung von der Beachtung der Voraussetzungen der Art. 14 und 16 der FFH-Richtlinie ab. Dies ist in § 2 Abs. 2 der Bundesartenschutzverordnung vorgeschrieben.</p> <p>Einige Tierarten unterliegen dem deutschen Jagdrecht. § 22 BJagdG regelt, dass die Jagd nur auf solche Tiere ausgeübt werden darf, für die eine Jagdzeit festgesetzt ist. Arten, für die eine Jagdzeit nicht festgesetzt ist, dürfen nicht bejagt werden. Für den Seehund (<i>Phoca vitulina</i>) ist keine Jagdzeit festgesetzt. Für andere, dem Jagdrecht unterliegende Arten sind Jagd- und Schonzeiten festgesetzt.</p> <p>Die Fisch-, sowie einige Krebs- und Muschelarten des Anhangs V der FFH-Richtlinie unterliegen dem Fischereirecht der Länder. Soweit die Entnahme mit der Erhaltungssituation nicht zu vereinbaren ist, setzen die Länderregelungen ganzjährige Schonzeiten fest, die in rechtlicher Hinsicht ein Fangverbot bedeuten. Im übrigen ist die Nutzung nur in bestimmten Zeiten erlaubt sowie unter der Beachtung weiterer Voraussetzungen wie z. B. ein (je nach Art festgelegtes) Mindestmass. Für viele dieser Arten (Edelkrebs, Gemeine Flussmuschel, Flussperlmuschel) werden zusätzlich Artenhilfsprogramme durchgeführt, um die Erhaltungssituation zu verbessern.</p>	<p>Artengruppe Amphibien; Artengruppe Coleoptera; Artengruppe Fische; Artengruppe Flechten; Artengruppe Schmetterlinge; Artengruppe Säugetiere; Artengruppe Mollusken; Artengruppe Moose; Artengruppe Libellen; Artengruppe Höhere Pflanzen; Artengruppe Reptilien</p>
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
<p>Die Vorgaben aus Art. 15 FFH-Richtlinie in Verbindung mit Anhang VI werden rechtlich umgesetzt - Durch § 4 der Bundesartenschutzverordnung, - Durch § 19 des Bundesjagdgesetzes und landesjagdrechtliche Regelungen, sowie - Durch die Bestimmungen des Landesfischereirechts. Die zuständigen Vollzugsbehörden (Naturschutz-, Jagd- und Fischereibehörden) vollziehen und überwachen diese Regelungen. Diese werden durch andere Verwaltungen und Institutionen unterstützt (z.B. Naturschutzwacht, -dienst, Forstlicher Revierdienst, Polizeivollzugsdienst einschließlich Wasserschutzpolizei, Schutzgebietsbetreuer).</p>	<p>Artengruppe Amphibien; Artengruppe Coleoptera; Artengruppe Fische; Artengruppe Flechten; Artengruppe Schmetterlinge; Artengruppe Säugetiere; Artengruppe Mollusken; Artengruppe Moose; Artengruppe Libellen; Artengruppe Höhere Pflanzen; Artengruppe Reptilien</p>

ESTONIA

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Action plans	Canis lupus, Lynx lynx, Castor fiber, Lampetra fluviatilis
Sustainable hunting according to the Hunting Act. Spatial limits, temporal limits, system of licensing, quotas are based on this act.	All the game animals
Sustainable fishing according to the Fishing act. Spatial limits, temporal limits, size limits, quotas, system of licencing are based on this act.	All fish species, Lampetra fluviatilis and Astacus astacus
Protected species according to the Nature Conservation Act	Seals, Lycopodium spp, Amphibia, Helix pomatia, Margaritifera margaritifera, Hiruda medicinalis
Protection of habitats (raised bogs)	Sphagnum spp
N/A	N/A
Trade according to the Natura Conservation Act	Hirudo medicinalis, Thymallus thymallus, Rana temporaria, Rana ridibunda, Canis lupus, Lynx lynx, Lycopodium clavatum
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Indiscriminate means of capture and killing are prohibited by the Hunting Act and the Fishing Act. Legal actions are taken by Environmental Inspectorate to prevent any illegal actions.	mammals, fishes

IRELAND

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>The main measures are protection of the species under the Wildlife Acts and Habitats Regulations. All Annex V(a) species found in Ireland are the subject of controls in regard to capture with the exception of shad and lamprey species. However no commercial fishing exists for these groups. Exploitation of 3 species occurs as follows:</p> <p>Frog <i>Rana temporaria</i> (spawn licenced to be used for education purposes);</p> <p>Salmon <i>Salmo salar</i> (capture in open season by nets and angling; controls in place for many years but all drift netting at sea banned from 2007 and capture banned in many rivers in 2007 to enable population to necessary reproduction levels);</p> <p>Hare <i>Lepus timidus</i> (5-6,000 hares taken annually for coursing purposes, but c. 95 % released back to wild).</p>	<p><i>Rana temporaria</i> <i>Lepus timidus</i> <i>Martes martes</i> <i>Lithothamnium coralloides</i> <i>Phymatholithon calcareum</i> <i>Leucobryum glaucum</i> <i>Sphagnum auriculatum</i> <i>Sphagnum capillifolium</i> <i>Sphagnum compactum</i> <i>Sphagnum contortum</i> <i>Sphagnum cuspidatum</i> <i>Sphagnum fimbriatum</i> <i>Sphagnum fuscum</i> <i>Sphagnum girgensohnii</i> <i>Sphagnum imbricatum</i> <i>Sphagnum magellanicum</i> <i>Sphagnum molle</i> <i>Sphagnum palustre</i> <i>Sphagnum papillosum</i> <i>Sphagnum platyphyllum</i> <i>Sphagnum pulchrum</i> <i>Sphagnum quinquefarium</i> <i>Sphagnum recurvum</i> <i>Sphagnum russowii</i> <i>Sphagnum squarrosum</i> <i>Sphagnum strictum</i> <i>Sphagnum subnitens</i> <i>Sphagnum subsecundum</i> <i>Sphagnum tenellum</i> <i>Sphagnum teres</i> <i>Sphagnum warnstorffii</i> <i>Diphasiastrum alpinum</i> <i>Lycopodiella inundata</i> <i>Huperzia selago</i> <i>Lycopodium clavatum</i> <i>Coregonus autumnalis</i> <i>Cladonia arbuscula</i> <i>Cladonia ciliata</i> <i>Cladonia mitis</i> <i>Cladonia portentosa</i> <i>Cladonia rangiferina</i> LURONIUM NATANS</p>

Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IV(a) and Va) are not used (Art. 15)*	
Type of control	Species names
Enforcement of EU (Natural Habitats)(Amendment) Regulations 2005	
Enforcement of EU (Natural Habitats)(Amendment) Regulations 2005. There is no evidence of fishing causing local disappearance of or serious disturbance to this species in Ireland. The ban of drift netting from 2007 will further reduce risks to this species.	
Strictly protected through Enforcement of EU (Natural Habitats) Regulations 1997 and Wildlife Acts. All relevant means of capture/killing and modes of transport in Annex VI are prohibited and there is no evidence of indiscriminate methods being used.	
Strictly protected through Enforcement of EU (Natural Habitats) Regulations 1997 and Wildlife Acts. All relevant means of capture/killing and modes of transport in Annex VI are prohibited other than use of nets by fishing boats; and there is no evidence of any fishing causing local disappearance of or serious disturbance to this species in Irish waters. The ban of drift netting from 2007 will further reduce risks to this species.	

Strictly protected through Enforcement of EU (Natural Habitats) Regulations 1997 and Wildlife Acts. All relevant means of capture/killing and modes of transport in Annex VI are prohibited other than use of nets by fishing boats; and there is no evidence of any fishing causing local disappearance of or serious disturbance to this species in Irish waters.	
Enforcement of Wildlife Acts (open season for hunting; and 5-6,000 hares taken annually for coursing purposes, but c. 95 % released back to wild).	
Enforcement of Wildlife Acts (collection of spawn sometimes licenced to be used for education purposes).All relevant means of capture/killing and modes of transport in Annex VI are prohibited and there is no evidence of indiscriminate methods being used.	
Enforcement of Fisheries Acts	
Enforcement of Fisheries Acts (capture permitted by nets and angling in open season; controls in place for many years but all drift netting at sea banned from 2007 and capture banned in many rivers in 2007 to enable population to necessary reproduction levels).	
Enforcement of Fisheries Acts (open season and size limits; but no exploitation in recent years).	
Enforcement of Fisheries Acts. The ban of drift netting from 2007 will further reduce risks to this species.	
Enforcement of Fisheries Acts. The only population occurs extirely within Killarney National Park and fishing is strictly controlled.	
Strictly protected through Enforcement of Wildlife Acts. All relevant means of capture/killing and modes of transport in Annex VI are prohibited and there is no evidence of indiscriminate methods being used.	

*Note: Table not provided in standard way, not possible to associate the species with the type of the control

GREECE

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
There is no exploitation of the mammal species	Canis aureus
There is no exploitation of the mammal species	Martes martes
There is no exploitation of the mammal species	Mustela putorius
Control of wolf population through selective hunting as its population is extended, it is causing damages and is also carrying rabies. This selective hunting is taking place in exceptional cases and under supervision of the forestry service	Canis lupus
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Aldrich type traps for the placing of transmitters for research purposes is the only allowed means for capture. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Ursus arctos
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Barbastella barbastellus
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Eptesicus serotinus
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Eptesicus bottae
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Miniopterus schreibersi

Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis alcaethoe</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis aurascens</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis bechsteini</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis blythii</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis capaccinii</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis daubentonii</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis emarginatus</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis myotis</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis mystacinus</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Myotis nattereri</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Nyctalus lasiopterus</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Nyctalus leisleri</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Nyctalus noctula</i>
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	<i>Pipistrellus kuhlii</i>

Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Pipistrellus nathusii
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Pipistrellus pipistrellus
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Pipistrellus pygmaeus
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Pipistrellus savii
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Plecotus auritus
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Plecotus austriacus
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Plecotus kolombatovici
Nets is the only allowed means for capture of bats for research purposes. Wardens of Forest Services are responsible for the implementation of the relevant legislation (L.1845/89, L.2637/98).	Plecotus macrobullaris

SPAIN

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Ley 8/2003 de la flora y fauna silvestre de Andalucía. En el título II de la ley se regula el aprovechamiento de la flora y la fauna silvestres en Andalucía, con disposiciones específicas sobre la caza y la pesca. La Ley determina las especies objeto de caza y pesca en Andalucía (incluidas en el Anexo V de la Directiva) y se establecen métodos de captura prohibidos.	Especies objeto de caza y pesca en Andalucía (incluidas en el Anexo V de la Directiva)
Decreto 182/2005. Reglamento de ordenación de la caza en Andalucía.	Especies cinegéticas
Orden de 21 de junio de 2006 (Carácter anual. última publicada) por la que se fijan las vedas y periodos hábiles de caza en el territorio de la Comunidad Autónoma de Andalucía.	Especies cinegéticas
Orden de 21 de diciembre de 2006 por la que se fijan y regulan las vedas y periodos hábiles de pesca continental en la Comunidad Autónoma de Andalucía.	Especies de pesca
Plan Andaluz de seguimiento y evaluación de la caza mayor. Se ha establecido un programa de censos de las principales especies cinegéticas de Andalucía, incluyendo a la cabra montés (<i>Capra pyrenaica</i> subsp. <i>hispanica</i>). En el caso de esta especie (recogida en el Anexo V de la Directiva) se ha detectado un incremento en el tamaño tanto de sus poblaciones como de su área de distribución.	Especies caza mayor
Expedientes de indemnización de daños causados por lobos de Andalucía	<i>Canis lupus</i>
La Ley 4/1989 de Aragón que establece un régimen de protección general de las especies de flora y fauna en el territorio español, estableciendo un listado de especies capturables y/o recolectables.	Especies de flora y fauna
<p>Ley de Caza de Aragón</p> <p>En lo relativo a la fauna, la captura de ejemplares está sometida a autorización por parte del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental, tanto si se trata de especies cazables y pescables, en cuyo caso se autoriza mediante la obtención de una licencia de caza o pesca; como si no lo son, en cuyo caso se requiere una autorización excepcional en la que se condicionan los términos en los que debe realizarse la captura.</p> <p>En relación con las especies cazables, las medidas adoptadas para el ejercicio de la captura se definen a través de un Plan General de Caza que regula los periodos, modalidades, cupos, etc. y que son aprobadas anualmente (la última en vigor, Orden de 25 junio de 2007, del Departamento de Medio Ambiente, por la que se aprueba el Plan General de Caza para la temporada 2007-2008). Además, anualmente se aprueban normas por las que se establecen los documentos técnicos de gestión de los terrenos cinegéticos y las medidas de control de especies antropófilas y cinegéticas en desarrollo del Plan General de Caza de la temporada.</p> <p>En lo relativo a las excepciones aplicadas a especies cinegéticas incluídas en el Anexo V de la Directiva de Hábitats, sólo se han autorizado actuaciones excepcionales -fuera de los periodos previstos en los Planes Generales o fuera de los terrenos cinegéticos con Plan Técnico-para la especie <i>Capra pyrenaica</i>. Las resoluciones afectan a terrenos no cinegéticos o cotos de caza menor o bien se han autorizado</p>	Especies cinegéticas

prolongando el periodo establecido en el Plan General. No se han autorizado modalidades prohibidas.	
Ley de Pesca de Aragón	Especies de pesca
Plan General de Pesca de Aragón	Especies de pesca
Las autorizaciones excepcionales en Aragón sobre especies no cazables ni pescables son autorizadas por Instituto Aragonés de Gestión Ambiental.	Especies de caza y pesca
Castilla y León: Para el rebeco (<i>Rupicapra rupicapra</i>) y cabra montés (<i>Capra pirenaica</i>), se establecen periodos hábiles de caza y se regula su aprovechamiento a través de Planes Cinegéticos en las Reservas de Caza gestionadas por la Administración. La cabra montés no es considerada especie cazable en León y Segovia y el lobo no lo es al sur del Duero (regulado anualmente por la Orden de Vedas -Ley 4/1996, de 12 de julio de Caza de Castilla y León).	<i>Rupicapra rupicapra</i> <i>Capra pirenaica</i> <i>Canis lupus</i>
Castilla y León: En el caso del lobo al norte del Duero sólo se conceden permisos individuales de caza cuando hay daños reiterados al ganado.	<i>Canis lupus</i>
Castilla y León: - En cuanto a la rana común (<i>Rana perezi</i>) se establecen restricciones en el periodo de pesca, masas de agua autorizadas, métodos de pesca, talla mínima y número de ejemplares capturables por pescador y día (regulada anualmente por la Orden de Vedas, Ley 6/1992, de 18 de diciembre de protección de los ecosistemas acuáticos y de regulación de la pesca en Castilla y León)..	<i>Rana perezi</i>
Castilla y León: -En cuanto a los barbos (<i>Barbus sp</i>) se establece una talla mínima de captura (regulada anualmente por la Orden de Vedas).	<i>Barbus sp</i>
Castilla y León: -En lo referente a la flora, el Catálogo de Flora Protegida de Castilla y León (Decreto 63/2007, de 14 de junio) incluye dentro de la categoría de "especies con aprovechamiento regulado" las siguientes especies del Anexo V de la Directiva: <i>Arnica montana</i> (más de 2 kg) <i>Gentiana lutea</i> (más de 2 kg) <i>Ruscus aculeatus</i> (más de 2 kg).	<i>Arnica montana</i> (más de 2 kg) <i>Gentiana lutea</i> (más de 2 kg) <i>Ruscus aculeatus</i> (más de 2 kg)
La Ley 8/1998, de 26 de junio, de Conservación de la Naturaleza y Espacios naturales de Extremadura, en su artículo 61 (Indemnización de daños producidos por fauna silvestre) establece: 1. Previa instrucción del oportuno expediente, la Junta de Extremadura indemnizará los daños efectivamente causados a terceros o sus bienes por las especies incluidas en alguna de las categorías recogidas en los apartados a), b) y c) del artículo anterior. 2. Cuando los daños fueran producidos por especies de fauna silvestre no susceptibles de aprovechamiento cinegético o piscícola, podrá solicitarse a la Dirección General de Medio Ambiente autorización administrativa para su control, captura o eliminación.	Fauna silvestre
GALICIA: La recogida/explotación en la naturaleza de las especies del Anexo V esta sujeta, al igual que el resto de las especies de flora y fauna silvestre, a autorización de la Consellería de Medio Ambiente e Desenvolvemento Sostible (Ley 9/2001 de Conservación de la Naturaleza).	<i>Lithothamnium coralloides</i> <i>Phymatholithon calcareum</i> <i>Cladonia subgenus cladina</i> <i>Sphagnum</i> <i>Lycopodium</i> <i>Arnica montana</i> <i>Gentiana lutea</i>

	<p>Narcissus bulbocodium Ruscus aculeatus Hirudo medicinalis Austropotamobius pallipes Margaritifera margaritifera Alosa alosa Alosa fallax Barbus bocagei Salmo salar Rana perezi Rana temporaria</p>
<p>GALICIA: El Decreto autonómico 88/2007 (Diario Oficial de Galicia, nº 89, de 09/05/07), regula de forma específica los métodos de recogida y explotación en la naturaleza de aquellas especies de interés comunitario consideradas como amenazadas en el ámbito gallego.</p>	<p>especies de interés comunitario consideradas amenazadas en el ámbito gallego</p>
<p>GALICIA: Plan Director de Conservación de la Red Natura 2000 de Galicia</p>	<p>Lithothamnium coralloides Phymatholithon calcareum Cladonia subgenus cladina Sphagnum Lycopodium Arnica montana Gentiana lutea Narcissus bulbocodium Ruscus aculeatus Hirudo medicinalis Austropotamobius pallipes Margaritifera margaritifera Alosa alosa Alosa fallax Barbus bocagei Salmo salar Rana perezi Rana temporaria</p>
<p>GALICIA: Catálogo Gallego de Especies Amenazadas</p>	<p>Lithothamnium coralloides Phymatholithon calcareum Austropotamobius pallipes Margaritifera margaritifera Alosa alosa Rana temporaria</p>
<p>GALICIA: Normativa de pesca fluvial de Galicia</p>	<p>Austropotamobius pallipes Alosa alosa Alosa fallax Barbus bocagei Salmo salar</p>
<p>MADRID: Se hace un seguimiento de estadísticas de capturas de especies cinegéticas.</p>	<p>Especies cinegéticas</p>
<p>NAVARRA: Ordenes forales anuales por las que se establece la normativa específica que rige la pesca en Navarra.</p>	<p>REGIONES ALPINA y MEDITERRÁNEA: Barbo (Barbus spp.) REGIÓN ATLÁNTICA: Salmón (Salmo salar) y Barbo (Barbus</p>

	spp.)
La Rioja: Autorizaciones para caza de lobo en la temporada 2006/2007, durante modalidades de caza de temporada para otras especies,(recechos de ciervo y batidas de jabalí y ciervo en los polígonos del Alto Najerilla). Total capturas en batidas de temporada: 0 ejemplares.	Canis lupus
La Rioja: Autorizaciones especiales para caza exclusiva de lobo en el Alto Najerilla: Total 2005: 6 batidas y 4 esperas. 1 captura; Loba. (Mayo – Agosto). Total 2006: 3 batidas y 3 esperas. 0 capturas. (Mayo – Septiembre).	Canis lupus
En La Rioja existen dos especies de barbos: Barbus graellsii y Barbus haasi. Ambas están catalogadas en la Ley de Pesca y en las órdenes anuales de vedas como especies pescables. La determinación de una talla mínima de 18 cm y 10 cm respectivamente se considera medida suficiente para garantizar la conservación de la especie en circunstancias normales.	Barbus graellsii y Barbus haasi
PAÍS VASCO: Ordenes forales anuales por las que se establece la normativa que regula el aprovechamiento de pesca continental en Álava, Guipúzcoa y Vizcaya. Establecen periodos de veda, cupos, dimensiones mínimas, tramos vedados y métodos prohibidos.	Salmo salar y Barbus graellsii
País Vasco: Orden Foral 299/2004, de 14 de abril, por la que se aprueban las medidas de control del lobo (Canis lupus signatus) en Álava. Determina los procedimientos para autorizar y los requisitos que deben cumplir las operaciones de control sobre la especie.	Canis lupus signatus
País Vasco: Órdenes forales anuales por las que se fijan los periodos hábiles de caza y las vedas especiales en Vizcaya. Habilita a la administración para dictar normas sobre el control del lobo.	Especies cinegéticas
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
ANDALUCÍA: Realización de inspecciones por Agentes de Medio Ambiente en Cotos de Caza y Pesca: control de medios de captura y métodos no selectivos, en el marco de la Ley 8/2003, de 28 de octubre, de la flora y la fauna silvestre en Andalucía.	N/A
PRINCIPADO DE ASTURIAS: No se autorizan según la legislación en materia de caza y pesca fluvial del Principado de Asturias. Anualmente en las órdenes de caza y pesca se concretan los medios de captura prohibidos. Tampoco se autorizan para las especies no cinegéticas o piscícolas.	Todas las especies de los Anexos IV.a y V.a
CASTILLA Y LEÓN: Los métodos no selectivos están prohibidos por la Ley 4/1996, de 12 de julio de Caza de Castilla y León, pero existen excepciones para la caza con fines científicos, siempre previa autorización de la Dirección General de Medio Ambiente (art. 38) o en casos de efectos perjudiciales para la salud o seguridad de las personas, para prevenir perjuicios importantes a especies catalogadas, a los cultivos, a la ganadería, los bosques, por repoblación, cría en cautividad, etc. (art. 44). En estos últimos casos es necesaria una autorización administrativa motivada y singularizada del Servicio	Las exceptuadas bajo previa autorización de la Dirección General Medio Ambiente (art. 38 y 44)

Territorial de Medio Ambiente de la provincia donde se den estas circunstancias.	
CATALUNYA: Las órdenes de veda anuales marcan las especies, fechas y sistemas de caza o captura autorizados en la cual no se incluye ningún método de los prohibidos por la Directiva. El cuerpo de Agentes Rurales, principalmente, se encarga del control de su cumplimiento. Este cuerpo también se encarga de controlar las autorizaciones de captura científica. Para algunas especies es obligatoria la presencia de agentes o técnicos de la administración en el momento de la captura.	N/A
MADRID: Mediante control técnico de la Dirección General de Medio Natural y por agentes forestales.	N/A
GALICIA: El uso de métodos no selectivos exige la autorización de la Consellería de Medio Ambiente (Ley 9/2001, Decreto autonómico 88/2007), siendo únicamente autorizados en los supuestos excepcionales contemplados por la DC 92/43/CEE. En el campo, el control lo efectúa la guardería de Medio Ambiente a través del seguimiento de desarrollo de la actividad cinegética, piscícola, autorizaciones para investigación y fichas de avistamientos y control de bajas.	N/A
<p>NAVARRA: Las Ordenes forales anuales por las que se establece la normativa específica que rige la pesca en Navarra, establecen los métodos y medios de captura y sacrificio y modos de transporte prohibidos con carácter general para las especies piscícolas y también en particular para el barbo (<i>Barbus spp.</i>) y salmón (<i>Salmo salar</i>): Con carácter particular para el Barbo (<i>Barbus spp.</i>) a) Se prohíbe el empleo de redes en todo el curso fluvial cuando la anchura media de la lámina de agua, en el tramo comprendido entre 25 metros aguas arriba y 25 metros aguas abajo del lugar de pesca, sea igual o inferior a 10 metros. b) Deberán restituirse a las aguas los peces de las especies antes citadas, cuya longitud sea igual o inferior a las siguientes: barbo, 18 centímetros Con carácter particular (<i>Salmo salar</i>): a) Zonificación: se considera tramo habitado por el salmón atlántico el cauce del río Bidasoa comprendido entre la presa de San Tiburcio, en Doneztebe/Santesteban, y el límite de Navarra; así como las regatas que afluyen al río Bidasoa en dicho tramo. b) Período hábil: El período hábil para la pesca del salmón se abrirá el día 1 de abril y se cerrará el día en que se capture el ejemplar número 50. En caso de no alcanzarse el tope máximo, el día 15 de julio marcará el final del período hábil de pesca. Fuera del período resultante, queda prohibida la pesca de todas las especies en el curso principal del río Bidasoa habitado por el salmón atlántico. c) Días hábiles: Se consideran días hábiles para la pesca del salmón todos los de la semana, excepto los martes no festivos. d) Dimensiones mínimas: Todos los ejemplares de salmón de longitud igual o inferior a 40 centímetros deberán ser restituidos inmediatamente a las aguas de su procedencia con el mínimo daño posible. e) Cebos: Se prohíbe los citados con carácter general f) Artes: Solamente se permite una caña por pescador. g) Número de capturas: Solamente se permite la pesca de un salmón por pescador y día. h) Certificado de origen: Para la tenencia, transporte y en su caso venta, cada ejemplar debe ir provisto de un certificado de origen, expedido por el Guarda de Medio Ambiente de la zona. No se expedirá certificado de origen a los salmones que han efectuado la reproducción, conocidos como "zancados", cuya pesca está prohibida. i) Siempre que exista otro pescador en espera de turno, el tiempo máximo de pesca será de veinte minutos. j) Cuando se pesquen salmones marcados con micromarcas, el pescador tendrá la obligación de entregar la parte de la cabeza donde se encuentra dicha micromarca al Guarderío de la zona, en el momento de hacer la guía de origen.</p>	Barbus spp. y Salmo salar
PAÍS VASCO: Dichos métodos están prohibidos con carácter general por la Ley 16/1994, de conservación de la naturaleza del País Vasco, por la Norma Foral 8/2004, de caza de Álava, y particularmente para cada temporada cinegética y piscícola a través de las órdenes forales anuales emitidas para Álava, Guipúzcoa y Vizcaya. Sólo se emiten autorizaciones excepcionales por motivos de investigación científica. El cumplimiento de la legislación se efectúa a través de los servicios de guardería de la administración y de entidades colaboradoras.	Aquellas excepcionalmente por motivos de investigación científica
LA RIOJA: A nivel autonómico, La Rioja cuenta con una Ley y Reglamento de caza propios y una Ley de Pesca que configuran el marco normativo general que regula la actividad de la Caza y la Pesca en la Comunidad. Anualmente se establecen las Ordenes Anuales de Caza y de Pesca en las que se concretan los medios prohibidos. En este sentido la normativa anterior garantiza la no utilización de	N/A

medios prohibidos en la captura de animales ligadas a estas autorizaciones	
--	--

FRANCE

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>Les textes juridiques encadrant le prélèvement des espèces mentionnées à l'article V relèvent principalement de deux réglementations : celle de la chasse pour les oiseaux et mammifères, et celle de la pêche en eaux douces pour les poissons, les agnathes et certaines espèces de grenouilles et de crustacées (écrevisses)</p> <p>Les espèces chassables en France figurant à l'annexe V sont les suivantes :</p> <p>La Martre et le Putois : Ce sont deux espèces chassables figurant sur la liste de l'arrêté du 26 juin 1987. Elles figurent aussi sur la liste de l'arrêté du 30 septembre 1988 fixant la liste nationale des espèces d'animaux susceptibles d'être classées nuisibles.</p> <p>Le Lièvre variable : C'est une espèce chassable figurant sur la liste de l'arrêté du 26 juin 1987. Elle est chassée jusqu'au 11 novembre. Cette restriction a pour objet de limiter les prélèvements et de les éviter lorsque les animaux sont rendus plus vulnérables par l'hiver (gibier de montagne). Les chasseurs doivent être porteurs d'un carnet de prélèvement où ils doivent mentionner avant tout transport les caractéristiques de l'animal capturé, le lieu et le moment de la capture. Cette espèce est soumise au plan de chasse.</p> <p>Le Chamois : C'est une espèce chassable figurant sur la liste de l'arrêté du 26 juin 1987. Le plan de chasse est obligatoire depuis l'arrêté du 31 juillet 1989, ainsi qu'un carnet de prélèvement. Un dispositif de prémarquage a été institué dans le département de Haute-Savoie, mais dans d'autres départements on préfère instituer un tour de rôle entre les chasseurs pour faire diminuer la pression de chasse et le dérangement.</p> <p>La pêche de la grenouille rousse (<i>Rana temporaria</i>) et de la grenouille verte (<i>Rana esculenta</i>) est réglementée. Les autres espèces de grenouilles indigènes en France sont intégralement protégées.</p>	<p>Martre Putois Lièvre variable Chamois Grenouille rousse Grenouille verte</p>
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
<p>Réglementation des moyens non sélectifs : L'article L. 424.4 du code de l'environnement autorise les chasses à tir, à course, au vol et les modes et moyens de chasse consacrés par les usages traditionnels. Il interdit tous les autres mode de chasse et notamment les procédés non sélectifs, susceptibles de menacer des espèces protégées. Le ramassage et la commercialisation de l'escargot de Bourgogne (<i>Helix pomatia</i>) sont réglementés : un arrêté de portée nationale encadre les arrêtés préfectoraux ; il leur impose certaines obligations, en particulier l'interdiction du ramassage des adultes en période de reproduction, ainsi que celle des jeunes. Exploitation des espèces végétales de l'annexe V : Le ramassage ou la récolte et la commercialisation de certaines espèces de l'annexe V (lorsqu'elles ne sont pas protégées par des arrêtés régionaux) peuvent être interdits ou autorisés par arrêté préfectoral. Par exemple : les sphaignes (<i>Sphagnum</i> sp), le narcisse à feuille de joncs (<i>Narcissus juncifolius</i>), le perce-neige (<i>Galanthus nivalis</i>), le lis de Pomponne (<i>Lilium rubrum</i>), le génépi (<i>Artemisia genipi</i>), la gentiane jaune (<i>Gentiana lutea</i>).</p>	<p>Annexe V Escargot de Bourgogne Sphaignes Narcisse à feuille de joncs Perce-neige Lis de Pomponne Genépi Gentiane jaune</p>

ITALY

Which species are concerned taking/exploitation	
What are the general main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V?	Species names
<p>Il DPR 357/97 come modificato e integrato dal DPR 120/2003 prevede all'art. 10 che le misure da adottare affinché il prelievo dall'ambiente naturale e lo sfruttamento di esemplari delle specie di fauna e di flora di allegato V siano compatibili con il loro mantenimento in uno stato di conservazione soddisfacente, siano stabilite dalle regioni e dagli enti parco nazionali sulla base dei risultati del monitoraggio. Le misure adottate dalle regioni vanno dal divieto temporaneo o locale di prelievo di esemplari dall'ambiente naturale e di sfruttamento di determinate popolazioni, alla regolamentazione dei periodi o dei metodi di prelievo, all'istituzione di un sistema di autorizzazioni di prelievi o di quote, alla regolamentazione dell'acquisto, della vendita, del possesso o del trasporto finalizzato al possesso: si rimanda ai provvedimenti regionali relativi alla protezione della flora e della fauna riepilogati nella parte del presente report riguardante le misure prese per instaurare una rigorosa tutela delle specie e ai calendari faunistico-venatori e ittici regionali.</p>	N/A
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
<p>Grandi carnivori L'Istituto Nazionale per la Fauna Selvatica (INFS) e gli Istituti zooprofilattici raccolgono una banca dati per le uccisioni dei grandi carnivori; inoltre l'INFS si interessa della conservazione e del monitoraggio di mammiferi e uccelli. GIS Spiaggiamenti di cetacei, squali e tartarughe marine I dati contenuti nella banca dati "Spiaggiamenti cetacei e tartarughe marine" del SIDIMAR (Sistema Difesa Mare) vengono reperiti grazie alla collaborazione di tutte le Capitanerie di Porto, del RAM, della CASTALIA ECOLMAR e includono i dati relativi a esemplari morti o vivi ma in condizioni di difficoltà (presenza di ferite, ami, amputazione di arti ecc.), mentre sono stati omessi i dati sugli avvistamenti di animali in buono stato di salute. Più della metà riguardano le tartarughe marine con la specie <i>Caretta caretta</i>, le cui segnalazioni, generalmente, riguardano esemplari ancora in vita, mentre per i cetacei le segnalazioni si riferiscono, quasi per la loro totalità, a carcasse spiaggiate. Nell'arco di circa 9 anni sono state raccolte 1589 segnalazioni di cui: 968 segnalazioni di tartarughe; 522 segnalazioni di delfini; 28 segnalazioni di balenottere; 27 segnalazioni di squali; 26 segnalazioni di cetacei indeterminati; 17 segnalazioni di capodogli; 1 segnalazione di un grampo.</p>	N/A

CYPRUS

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Article 33 of the National Law for the Protection and Management of Nature and Wild Life prohibits the import of the specimens of wild species of Annex V and appropriate measures are been taken to ensure that no such import is taking place.	Phocidae
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Article 25 of the National Law for the Protection and Management of Nature and Wild Life prohibits the use of the referred means for the capture and killing of species of Annex IVa. For the implementation of these provisions, 44 duly authorised Inspectors have been appointed by the Minister.	Phocidae Leporidae Anura

LATVIA

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
The system dealing with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V is set by "Law On Protection of Species and Habitats" (16.03.2000.), regulation foresees that it is allowed to acquire individuals of the specially protected species whose use is limited in restricted amounts in accordance with the procedures specified in regulatory enactments, if it does not damage the preservation of the population of the relevant species at the favourable conservation status in the natural range thereof. A regulatory enactment foresees conditions for taking/exploitation, institutions responsible for issuance of permits, control of taking/exploitation and monitoring of populations.	Rana esculentaRana ridibundaRana temporariaAlosa fallaxAspius aspiusAstacus astacusCoregonus albulaCoregonus lavaretusLampetra fluviatilisPelecus cultratusThymallus thymallusHelix pomatiaHirudo medicinalisMargaritifera margaritiferaCanis lupusCastor fiberHalichoerus grypusLepus timidusLynx lynxMartes martesMustela putoriusPhoca hispidaCladonia spp. (subgenus Cladina)Leucobryum glaucumLycopodium spp.Sphagnum spp.
The Nature Protection Board (state institution supervised by the Ministry of Environment) in accordance with Regulations of the Government No.34 "On Issuance of Permits for Taking from Wild Non-game Species, Introduction of Wild Species that are Alien to Latvia (Introduction) as well as for Restoration of Previously Extinct Population of Species (Re-introduction)" (23.01.2001.) is responsible for issuance of permits for taking from wild non-game species.	Helix pomatia
The State Forest Service (SFS) (state institution supervised by the Ministry of Agriculture) makes an annual census of game animal populations; the census refers to all mammal species used for game and also some currently protected, but traditionally game species.	Martes martesMustela putoriusCanis lupusLepus timidus
The National Board of Fisheries (state institution supervised by the Ministry of Agriculture) controls catch and manages the restocking of fish species.	Astacus astacusThymallus thymallusSalmo salarLampetra fluviatilisAlosa fallaxCoregonus albulaAspius aspiusCoregonus lavaretusPelecus cultratus
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Use of the means of capture and killing listed in Annex VI (a) and any form of capture and killing from the modes of transport referred to in Annex VI (b) are prohibited by legal acts, e.g. "Law On Protection of Species and Habitats" (16.03.2000.); Regulations of the Government No.396 „On the List of Specially Protected Species and Species with Exploitation Limits" (14.11.2000.); Regulations of the Government No.34 „On Issuance of Permits for Taking from Wild Non-game	Bombina bombinaBufo calamitaBufo viridisHyla arboreaPelobates fuscusRana arvalisRana lessonaeTriturus cristatusAeshna viridisCerambyx cerdoCoenonympha heroCucujus cinnaberinusDytiscus latissimusGraphoderus bilineatusHypodryas maturnaLeucorrhinia albifronsLeucorrhinia caudalisLeucorrhinia pectoralisLopinga achineLycaena disparMaculinea arionMaculinea teleiusOphiogomphus ceciliaOsmoderma eremitaParnassius

<p>Species, Introduction of Wild Species that are Alien to Latvia (Introduction) as well as for Restoration of Previously Extinct Population of Species (Re-introduction)"(23.01.2001.); "Hunting Law" (08.07.2003); Regulations of the Government No.760 "Hunting Regulations" (23.12.2003.); "Fishery Law" (12.04.1995.); Regulations of the Government No.67 "Regulations on Angling" (13.02.2001.). In accordance with requirements prescribed by legal acts the State Forest Service (SFS) (state institution under supervision of the Ministry of Agriculture) and the State Environmental Service (SES) (state institution under supervision of the Ministry of the Environment) are institutions responsible for observance of legislation. SFS controls the hunting and game management and supervising the observance of the related laws and regulations. SES controls the compliance with the laws and regulations regarding to the protection of the nature, the Marine and Inland Water Administration (structural unit of State Environmental Service) controls compliance with environment protection regulations in Latvian marine waters and fishing regulations in Latvian marine and inland waters, international waters and waters of the EU member states and third countries.</p>	<p>mnemosyneProserpinus proserpinaStylurus flavipesUnio crassusBarbastella barbastellusDryomys nitedulaEptesicus nilssoniEptesicus serotinusLutra lutraLynx lynxMuscardinus avellanariusMyotis brandtiiMyotis dasycnemeMyotis daubentoniiMyotis myotisMyotis mystacinusMyotis nattereriNyctalus leisleriNyctalus noctulaPhocoena phocoenaPipistrellus nathusiiPipistrellus pipistrellusPlecotus auritusSicista betulinaUrsus arctosVespertilio murinusCoronella austriacaEmys orbicularisLacerta agilisRana esculentaRana ridibundaRana temporariaAlosa fallaxAspius aspiusAstacus astacusCoregonus albulaCoregonus lavaretusLampetra fluviatilisPelecus cultratusThymallus thymallusHelix pomatiaHirudo medicinalisMargaritifera margaritiferaCanis lupusCastor fiberHalichoerus grypusLepus timidusMartes martesMustela putoriusPhoca hispidaCladonia spp. (subgenus Cladina)Leucobryum glaucumLycopodium spp.Sphagnum spp.</p>
--	---

LITHUANIA

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
All species of Community interest listed in Annex V are protected according Law on Protected Wild Animal, Plant, Fungi Species and Their Communities (No IX-637 on 29-12-2001). Thus, special rules for their acquisition from the wild and use shall apply. The full list of species of Community interest listed in Annex V are transposed through order of the Minister of Environment (No D1-284 on 07-06-2006).	Castor fiber Canis lupus Martes martes Mustela putorius Lepus timidus Rana esculenta Rana ridibunda Rana temporaria Lampetra fluviatilis Alosa fallax Thymallus thymallus Coregonus spp. Salmo salar Aspius aspius Barbus spp. Pelecus cultratus Helix pomatia Unio elongatulus Astacus astacus Leucobryum glaucum Sphagnum spp. Lycopodium spp. Arnica montana
Commercial Fishing Rules (order of the Minister of Environment No D1-267 on 30-05-2005) introduce limited periods and capture methods for fish species included in Annex V. There are mandatory requirements on yearly fish-stock scientific surveillance and other aspects of sustainable use of the species. Recreational Fishing Rules (order of the Minister of Environment No D1-337 on 01-07-2005) stipulates main principles for sustainable use of the fish species which are subject of recreational fishing.	Lampetra fluviatilis Alosa fallax Thymallus thymallus Coregonus spp. Salmo salar Aspius aspius Barbus spp. Pelecus cultratus
Rules for use of Helix pomatia resources (order of the Minister of Environment No 85 on 01-03-2002) stipulates main principles for sustainable use of the species.	Helix pomatia
Hunting Rules (order of the Minister of Environment No 258 on 27-06-2000) introduce hunting time limits, system of limits of wolf hunting, prohibits use of certain methods of killing and other requirements, which stipulates sustainable use of game species resources.	Canis lupus Castor fiber Martes martes Mustela putorius
Rules for Exploitation of Wild Plant Resources prohibit collection of Sphagnum spp.	Sphagnum spp.
The Government on 07-02-2007 by the Resolution No 130 approved the State Environmental Program for 2005-2010 which stipulates for regular assessment.	Canis lupus Castor fiber
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names

<p>Use of means of capture and killing listed in Annex VI (a) and any form of capture and killing from modes of transport referred to in Annex VI(b) are prohibited by Hunting Rules (order of the Minister of Environment No 258 on 27-06-2000), by Recreational Fishing Rules (order of the Minister of Environment No D1-337 on 01-07-2005) and by Commercial Fishing Rules (order of the Minister of Environment No D1-267 on 30-05-2005).Regional Environmental Protection Departments are responsible for control of hunting and fishing rules.</p>	<p>Castor fiberMartes martesMartes foinaMustela putoriusLampetra fluviatilisAlosa fallaxThymallus thymallus Coregonus spp.Salmo salarAspius aspiusBarbus spp.Pelecus cultratus</p>
---	--

LUXEMBOURG

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>De nombreuses espèces figurant à l'annexe V bénéficient d'un statut de protection intégral au Luxembourg interdisant toute collecte ou exploitation de spécimens. Tel est le cas notamment pour : <i>Arnica montana</i>, <i>Cladonia</i> spp, <i>Sphagnum</i> spp, <i>Lycopodium</i> spp, <i>Margaritifera margaritifera</i>, <i>Astacus astacus</i>, <i>Austropotamobius torrentium</i>, <i>Rana esculenta</i>, et <i>Rana temporaria</i>. D'autres espèces bénéficient du statut de protection partiel. Ainsi le ramassage de l'escargot de Bourgogne (<i>Helix pomatia</i>) est restreint à terrains appartenant à des particuliers, avec précision de limitations saisonnières, de quantité et de taille des individus. Parmi les poissons et les mammifères de l'annexe V, aucune espèce n'est protégée en vertu du règlement grand-ducal du 8 avril 1986. Néanmoins, la collecte de la martre et du putois, est interdite en vertu de l'article 4 du règlement grand-ducal du 11 juillet 2007 concernant l'ouverture de la chasse.</p>	<p><i>Helix pomatia</i> <i>Margaritifera margaritifera</i> <i>Hirudo medicinalis</i> <i>Astacus astacus</i> <i>Austropotamobius torrentium</i> <i>Rana esculenta</i> <i>Rana temporaria</i> <i>Thymallus thymallus</i> <i>Salmo salar</i> <i>Barbus barbus</i> <i>Martes martes</i> <i>Mustela putorius</i> <i>Cladonia</i> spp. (subgenus <i>Cladina</i>) <i>Leucobryum glaucum</i> <i>Sphagnum</i> spp. <i>Lycopodium</i> spp. <i>Arnica montana</i></p>
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Le Luxembourg ne dispose pas de système de contrôle spécifique à cet égard.	N/A

HUNGARY

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>Az V. melléklet fajai közül Magyarországon az éti csiga (<i>Helix pomatia</i>) védett állatnak minősül a 13/2001. (V. 9.) KöM rendelet értelmében, természetvédelmi értéke 2 000 Ft. A hazai állomány megtartása érdekében gyűjtése és hasznosítása az éti csiga gyűjtéséről és hasznosításáról szóló 19/2006. (III. 31.) KvVM rendelet által előírt kötelezettségek alapján időben, térben és mennyiségben korlátozás alá esik. Az éti csiga hasznosítható mennyisége évi 2000 tonna. Gyűjtését csak a védett természeti területen kívül és a nemzetközi egyezmény hatálya alá nem tartozó területeken lehet végezni. Kizárólag 30 mm, vagy annál nagyobb házátmérőjű példányok gyűjthetők április 1-jétől június 15-ig. A gyűjtés és a hasznosítás hatósági ellenőrzését a területileg illetékes Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségek végzik a nemzetipark-igazgatóságok természetvédelmi őrszolgálatának bevonásával. Az állomány országos szintű monitorozását a Szent István Egyetem Vadvilág Megőrzési Intézete látja el a KvVM megbízásában.</p> <p>Hivatkozások Csányi S. (szerk.) (2007): Az éti csiga monitorozási rendszerének működtetése. 2006. évi jelentés. (TVH-727/1/2006 sz. ügyirat). Gödöllő, 18 p. Halmágyi L., H. Valter T., Szalay L., Pacs I. (1996): A magyarországi éticsiga (<i>Helix pomatia</i> L.) állomány felmérése. Állattani közlemények 81: 45–58.</p>	<i>Helix pomatia</i>
<p>Az aranyakál (<i>Canis aureus</i>) és a házi görény (<i>Mustela putorius</i>) vadászhatók, de előbbi június 1. – február 28., utóbbi szeptember 1. – február 28. közötti vadászidény során.</p>	<i>Canis aureus</i> <i>Mustela putorius</i>
<p>Méretkorlátozások az alábbi V. mellékleten szereplő halfajokra vannak érvényben:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Márna (<i>Barbus barbus</i>) 40 cm –Balin (<i>Aspius aspius</i>) 40 cm 	<i>Barbus barbus</i> <i>Aspius aspius</i>
<p>Tilalmi idők vannak érvényben az alábbi V. mellékleten szereplő halfajokra:</p> <ul style="list-style-type: none"> –Balin (<i>Aspius aspius</i>) március 1. – április 30. –Kecsege (<i>Acipenser ruthenus</i>) március 1. – május 31. –Márna (<i>Barbus barbus</i>) május 2. – június 15. 	<i>Aspius aspius</i> <i>Acipenser ruthenus</i> <i>Barbus barbus</i>
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
<p>Vadászat: A vadászati tevékenység szabályozása a hatályos jogi szabályozásban a Magyarországon vadászható állatfajok fenntartható hasznosítását és a nem vadászható állatfajok véletlenszerű elejtésének és elfogásának tilalmát biztosítja. A tiltott vadászati eszközök: – mérgezett hegyű és robbanófejű nyílvesző, szerszámj (Vtv. 68. § (1) bekezdés) – törvény előírásainak nem megfelelő vadászj, nyílvesző, lőfegyverre szerelt hangtompító eszköz,</p>	<i>Castor fiber</i> <i>Canis aureus</i> <i>Canis lupus</i> <i>Felis silvestris</i>

<p>nagyvadra sörétes vadászfegyver használatának tilalma, ólomsörét használatának tilalma vizes élőhelyek védelme érdekében (Vhr. 59. § (1)-(4) bekezdései) – többek között a légi járműből, az óránként öt kilométert meghaladó sebességgel közlekedő vízi járműből, valamint a fényszóró engedély nélküli használata, stb. (Vtv. 71. § (1)-(3) bekezdései) – két tölténynél nagyobb tárkapacitású vadászlőfegyver tárreduktor nélküli használatának tilalma (Vhr. 75/A. § (1) bekezdés) Jogosulatlan vadászatot valósít meg, aki a Vtv. ide vonatkozó paragrafusait, illetve az 1978. évi IV. törvény (Büntető Törvénykönyv) 266/B. § (2) bekezdésében foglaltakat megszegi, bűncselekményt követ el. Szabadságvesztéssel büntethető bűncselekménynek minősül a Vtv-ben felsorolt tiltott vadászati módok és eszközök használata. További specifikus, a szabályozást megvalósító rendelkezések: – a vad elejtésének nemzeti és közösségi szabályozása (Vtv. 30. § (1) bekezdés) – szelektív mérge alkalmazásának szabályai (Vtv. 30. § (2) bekezdés, valamint a Vhr. 60. § (2) bekezdése) – vad elejtésére engedélyezett lőfegyver, vadászijjal történő vadászat szabályozása, a vad elfogására szolgáló, közösségi rendeletben nem tiltott módszerek, engedéllyel használható altató- és bénítólovedékes fegyver (Vtv. 67. § (1)-(4) bekezdései) – szelektív vadbefogó háló használata (Vhr. 58. § (3) bekezdése) – engedéllyel történő vadászat tudományos, humán-, illetve állat-egészségügyi célból (Vhr. 60. § (1) bekezdés) A vadászati igazgatással összefüggő egyes irányítási, szervezési, valamint hatósági feladatokat területi szervként a Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Megyei Földművelésügyi Igazgatóságok Vadászati-Halászati Osztályai látják el. A vadászati tevékenység ellenőrzésére jogosult továbbá a rendőrhatalóság és természetvédelmi hatóság, illetve őrszolgálat.</p>	<p>Lutra lutra Lynx lynx Martes martes Mustela eversmannii Mustela putorius Ursus arctos Rupicapra rupicapra</p>
<p>Halászat: A halászati/horgászati tevékenység szabályozása a hatályos jogi szabályozásban a Magyarországon kifogható halfajok fenntartható hasznosítását és a nem kifogható halfajok védelmét biztosítják. Tiltott a hal fogásához minden olyan fogási eszköz, illetve mód alkalmazása, amely a halállományt és a hal élőhelyét károsíthatja (Hhtv. 23. § (1)). Tilos folyóvízen olyan halfogó eszköz vagy készülék, továbbá olyan fogási mód alkalmazása, amely átlagos vízállás esetén a folyó, illetve a holtág, mellékág medrének felénél többet keresztirányban folyamatosan elzár (Hhtv. 23. § (3)). Bizonyos speciális esetek (állomány szabályozás, ivadékmentés, tudományos kutatás stb.) kivételével tilos egyenáramú eszközt halfogásra használni. Egyenáramú halfogó eszköz használata a speciális esetekben is bizonyos időszakhoz, területhez és engedélyekhez kötött (Hhtv. 24. § (1)-(6) és Vhr. 13/A. § (1)-(4)). A tiltott halászati/horgászati eszközök (Hhtv. 23. § (2) a)-f): váltóáramú elektromos eszköz; mérgező vagy kábító hatású anyag; robbanóanyag; szűrőszerszám; bűvárszigony vagy más, halfogásra alkalmas bűváreszköz; gereblyező horgászati, illetőleg hurokvető halászati módszer. Jogosulatlan halászatot/horgászatot valósít meg, aki a Hhtv. ide vonatkozó paragrafusait, illetve az 1978. évi IV. törvény (Büntető Törvénykönyv) 266/B. § (2) bekezdésében foglaltakat megszegi, bűncselekményt követ el. Szabadságvesztéssel büntethető bűncselekménynek minősül a Hhtv-ben felsorolt tiltott halászati/horgászati módok és eszközök használata. További specifikus, a szabályozást megvalósító rendelkezések: – halászati/horgászati tevékenység végzésének vizsgához és engedélyhez való kötöttsége (Hhtv. 18. §-21., valamint Vhr. 8. § -12.§). – halászati tilalmi idő és halászati méretkorlátozás, naponta kifogható mennyiség korlátozása (Hhtv. 38. § (2) a), b), valamint Vhr. 25. § (1) és 27. § (1)-(3)). – egy időben használt horgászati eszközök korlátozása (Vhr. 26. § (1)-(4)).</p>	<p>Gymnocephalus baloni Acipenser gueldenstaedtii Acipenser nudiiventris Acipenser ruthenus Acipenser stellatus Aspius aspius Barbus barbus Barbus meridionalis Alosa pontica (Caspialosa kessleri) Gymnocephalus schraetzer Hucho hucho Huso huso Pelecus cultratus Rutilus frisii meidingeri Rutilus pigus Thymallus thymallus Zingel zingel</p>

MALTA

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Since 1971, Malta has managed a 25 nautical mile (nm) management zone which essentially consists of an extended fisheries management zone, beyond the 12nm territorial waters. This zone has been recently integrated into EU policy via EC No 1967 of 2006. Within this zone fishing effort and hence capacity is limited by restricting size and engine power of fishing vessels as explained by Article 26 of EC No 1967 of 2006.	Alosa spp. Scyllarides latus
Strictly legal protection regulating its taking/exploitation in the wild of this species.	Corallium rubrum
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Regulation 31 of Legal Notice 311 of 2006 lays down provisions to ban use of non-selective means of capture and killing as well as certain modes of transport as specified in the Regulations.	Mammals Fish

NETHERLANDS

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Flora- en Faunawet: verbod op het aan de natuur onttrekken, verbod op doden en verbod op bezit en handel van aan de natuur onttrokken exemplaren.	Halichoerus grypusRana esculentaRana ridibundaRana temporariaAstacus astacusHelix pomatiaPhoca vitulinaMartes martesMustela putoriusPhoca groenlandicaPhoca hispida bottnicaArnica montanaLampetra fluviatilisCystophora cristata
Visserijwet 1963: minimum-maten, gesloten tijden en welzijnsregels.	Alosa alosaAlosa fallaxSalmo salarBarbus barbusCoregonus lavaretus
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Tot 1 april 2002: Jachtwet: het is verboden om gebruik te maken van niet-selectieve en verboden vangmiddelen. Controle gebeurt door regionale milieuteams van de politie, BOA's (bijzondere opsporingsambtenaren, zoals jachttopzieners en controleurs van provincie en gemeente) en de AID.	alle soorten
Vanaf 1 april 2002: artikel 15 FF-wet (bezit- en handelsverbod voor bepaalde niet selectieve middelen en verbod op het zich buiten gebouwen te begeven met bepaalde niet-selectieve middelen of materialen waarmee bepaalde niet-selectieve middelen kunnen worden vervaardigd). Controle gebeurt door regionale milieuteams van de politie, BOA's (bijzondere opsporingsambtenaren, zoals jachttopzieners en controleurs van provincie en gemeente) en de AID.	alle soorten

AUSTRIA

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Legal Protection (e.g. Naturschutzgesetze und Verordnungen, Jagdgesetze und Verordnungen, Fischereigesetze und Verordnungen) which provides a system of inter alia complete protection of species, closed seasons and obligations for monitoring of bag numbers and takings.	e.g. all Amphibians, <i>Helix pomatia</i> , <i>Lampetra fluviatilis</i> , <i>Thymallus thymallus</i> , <i>Coregonus</i> spp., <i>Hucho hucho</i> , <i>Barbus</i> spp., <i>Gymnocephalus schraetzer</i> , <i>Zingel zingel</i> , <i>Margaritifera margaritifera</i> , <i>Astacus astacus</i> , <i>Austropotamobius torrentium</i> , <i>Artemisia genipi</i> , <i>Galanthus nivalis</i> , <i>Arnica montana</i> , <i>Mustela putorius</i> , <i>Martes martes</i> , <i>Lepus timidus</i> , <i>Capra ibex</i> , <i>Rupicapra rupicapra</i>
Monitoring of the conservation status according to the provisions of Article 11 to assess the effects of the measures adopted.	e.g. <i>Capra ibex</i> , <i>Coregonus</i> sp., <i>Thymallus thymallus</i> , <i>Astacus astacus</i> , <i>Austropotamobius torrentium</i>
Ranger and supervisory bodies are in place to control the compliance	e.g. all Amphibians, <i>Helix pomatia</i> , <i>Lampetra fluviatilis</i> , <i>Thymallus thymallus</i> , <i>Coregonus</i> spp., <i>Hucho hucho</i> , <i>Barbus</i> spp., <i>Gymnocephalus schraetzer</i> , <i>Zingel zingel</i> , <i>Margaritifera margaritifera</i> , <i>Astacus astacus</i> , <i>Austropotamobius torrentium</i> , <i>Artemisia genipi</i> , <i>Galanthus nivalis</i> , <i>Arnica montana</i> , <i>Mustela putorius</i> , <i>Martes martes</i> , <i>Lepus timidus</i> , <i>Capra ibex</i> , <i>Rupicapra rupicapra</i>
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Control system ensured by hunting and fishery supervisory bodies and through the organisation "Berg- und Naturwacht"	All Annex IV and V species

POLAND

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 28 września 2004 r. w sprawie gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną (Dz. U. 04.220.2237)- Gatunek może być pozyskiwany w okresie od 1 maja do 31 maja;Pozyskiwane są osobniki o średnicy muszli większej niż 30 mm(w niektórych województwach całkowity zakaz pozyskiwania)	Helix pomatia
Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2004 r. w sprawie gatunków dziko występujących roślin objętych ochroną (Dz. U. 04.168.1764)- Gatunek może być pozyskiwany jedynie poprzez ręczny zbiór darni.	Sphagnum fallax
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Ustawa z dnia 14 kwietnia o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880, z późn. zm.) Stosownie do art. 54 ww. ustawy chwywanie i zabijanie dziko występujących zwierząt objętych ochroną częściową, nie może być wykonywane przy użyciu: -oślepionych lub okaleczonych zwierząt jako wabików, -urządzeń odtwarzających nagrania głosów zwierząt, -urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, mogących zabijać lub ogluszać, -sztucznych źródeł światła, -luster i innych urządzeń oślepiających, -urządzeń wizyjnych ułatwiających strzelanie w nocy, w tym powiększających lub przetwarzających obraz oraz oświetlających cel, -materiałów wybuchowych, -sieci działających niewybiórczo, -kusz, -trucizn lub przynęt zatrutych albo zawierających środki usypiające, -gazów i dymów stosowanych do wyplaszania, -automatycznej lub półautomatycznej broni z magazynkiem mieszczącym więcej niż dwa naboje, -statków powietrznych, -pojazdów silnikowych w ruchu, -sideł, lepów, haków, -łodzi prowadzonych z prędkością większą niż 5 km na godzinę.	Wszystkie gatunki z załącznika Va
Zezwolenia na zbiór roślin i chwywanie, odławianie lub zabijanie oraz inne czynności podlegające zakazom, wydawane są na podstawie art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880, z późn. zm.). Zezwolenia, wynikające z potrzeby ochrony innych dziko występujących gatunków roślin lub zwierząt oraz ochrony siedlisk przyrodniczych lub z konieczności ograniczenia poważnych szkód w gospodarce, w szczególności rolnej, leśnej lub rybackiej oraz takie, które są niezbędne w realizacji badań naukowych i programów edukacyjnych lub w realizacji celów związanych z odbudową populacji, reintrodukcją, albo do celów reprodukcyjnych, mogą być wydane w przypadku braku rozwiązań alternatywnych i jeżeli nie spowoduje to zagrożenia dziko występujących populacji chronionych roślin lub zwierząt.	Wszystkie gatunki z załączników IVa i Va
Kontrole doraźne i planowane podmiotów, które decyzją właściwego wojewody uzyskały zezwolenia na pozyskiwanie	Helix pomatia

PORTUGAL

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
Constituição de Zonas de Protecção, de Zonas de Abrigo e de Zonas de Desova, nas quais é proibido pescar	Lampetra fluviatilis Alosa alosa Alosa fallax Salmo salar Barbus spp
Fixação de épocas de defeso da pesca e estabelecimento de dimensões mínimas de captura	Lampetra fluviatilis Alosa alosa Alosa fallax Salmo salar Barbus sp
Fixação anual de limites diários de abate e períodos de caça	Herpestes ichneumon
A utilização desta espécie como meio de caça (nomeadamente na caça ao coelho-bravo) carece de autorização das entidades competentes, sendo necessário proceder ao seu registo anual. A sua utilização em zonas de caça faz-se nos termos previstos nos planos de ordenamento e exploração cinegética ou nos planos de gestão, aprovados.	Mustela putorius
A pesca com armadilhas está regulamentada pela Portaria 19/83, 3 de Maio e pela Portaria 30/2004, 22 de Abril e Declaração 3/2004, 20 de Maio que definem período de defeso, tamanho mínimo de captura assim como características e número máximo de armadilhas por embarcação	Scyllarides latus
A pesca submarina está regulamentada pelo Decreto Legislativo Regional 9/2007, 19 de Abril, sendo igualmente aplicáveis os períodos de defeso e tamanhos de captura definidos na lei	Scyllarides latus
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
O controle é efectuado no âmbito da normal vigilância, acompanhamento e fiscalização de rotina desenvolvida pelos corpos técnicos responsáveis pela gestão das diferentes áreas classificadas, em colaboração com o SEPNA. Para as	Todas as

<p>espécies cinegéticas e piscícolas esta competência é também assegurada pelo MADRP em todo o território continental. Na Região Autónoma dos Açores, para além das autoridades policiais, a fiscalização cabe também às entidades regionais com competência na matéria.</p>	<p>espécies</p>
<p>Para a recolha, captura ou abate de espécimes das espécies da fauna selvagem do Anexo V, são proibidos todos os meios não selectivos, instalações ou métodos de captura ou de abate, susceptíveis de provocar localmente a extinção ou de perturbar gravemente a tranquilidade das populações das referidas espécies e, em particular, a utilização dos meios de captura ou de abate não selectivos (Animais vivos, cegos ou mutilados, utilizados como chamarizes; Gravadores de som; Dispositivos eléctricos e electrónicos capazes de matar ou atordoar; Laços, substâncias viscosas, anzóis; Fontes de luz artificial; Espelhos e outros meios de encandeamento; Meios de iluminação dos alvos; Dispositivos de mira para tiro nocturno, incluindo um amplificador de imagem ou um conversor de imagem electrónicos; Explosivos; Redes não selectivas nos seus princípios ou condições de utilização; Armadilhas não selectivas nos seus princípios ou condições de utilização; Balestras; Venenos e engodos envenenados ou anestésicos; Libertação de gases ou fumos; Armas automáticas ou semiautomáticas com carregador de capacidade superior a dois cartuchos; Venenos; Explosivos) e qualquer forma de captura ou de abate a partir de meios de transporte (Aeronaves e veículos a motor em movimento).</p>	<p>Espécies da fauna do anexo V</p>

SLOVENIA

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
A special permit is required defining quantity, time and geographical limits. In the reporting period (2004-06) there was no request for a permit.	All Annex V plant species
Annex V hunted mammal species are regulated (managed and monitored through management plans) by hunting legislation.	Martes martes, Rupicapra rupicapra, Capra hircus ibex.
Some Annex V fish species are regulated (managed and monitored through management plans) by fishing legislation (regulation of fishing, limiting size, time, methods of fishing) - Rules on fishing regime (Official Gaz., No. 99/2007)	Hucho hucho, Salmo marmoratus, Aspius aspius, Barbus plebejus, Barbus meridionalis, Rutilus pigus, Thymallus thymallus, Zingel zingel.
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Hunting and environmental inspection, police (in the case of poaching)	All Annex IV and V hunted mammal species
Fishery and environmental inspection, police	All Annex IV and V fish species

SLOVAKIA

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>Chránené druhy z prílohy Vb smernice sú uvedené v prílohe č. 5 vyhlášky (chránené druhy rastlín). Druhy z prílohy Va smernice č. 6 vyhlášky (chránené druhy živočíchov) s výnimkou tých, ktoré sú uvedené v prílohe č. 9 vyhlášky (zoznam vybraných druhov živočíchov a podmienky ich ochrany). V prílohe 9 vyhlášky je spolu 10 druhov z prílohy V. U všetkých uvedených druhov je vo vyhláške stanovené obdobie, kedy je zakázané ich chytať a stanovené ďalšie podmienky. Obmedzenie využívania týchto druhov je upravené v zákone č. 543/2002 Z.z. (§ 37).</p>	<p>Martes martes, Mustela putorius, Canis lupus, Canis aureus, Helix pomatia, Hucho hucho, Thymallus thymallus, Aspius aspius, Barbus barbus, Barbus peloponnesius</p>
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
<p>Zakázané metódy a prostriedky odchyty a usmrcovania prostriedky podľa prílohy V smernice sú uvedené v § 9 vyhlášky, v nadväznosti na § 36 zákona. Zakázané metódy a prostriedky odchyty a usmrcovania prostriedky podľa prílohy V smernice sú premietnuté tiež do § 4 ods. 6 vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva a výživy SSR č. 172/1975 Zb. o ochrane a o čase, spôsobe a podmienkach lovu niektorých druhov zveri v znení neskorších predpisov. Kontrola dodržiavania zákazu používania zakázaných metód a nevýberových prostriedkov je predmetom kontrolnej činnosti stráže prírody, Slovenskej inšpekcie životného prostredia, orgánov štátnej správy na úseku ochrany prírody, štátnej správy poľovníctva a rybárstva.</p>	<p>všetky druhy z prílohy IVa a Va</p>

FINLAND

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>Metsästyslain mukaisista riistaeläimistä liitteen V lajeja ovat susi poronhoitoalueella, metsäjänis, hilleri, näätä, euroopanmajava, harmaahylje sekä itämeren norppa. Näiden lajien hoitoa säätelee metsästyslaki. Kuten tässä raportissa on jo aikaisemmin todettu näiden lajien kantojen kehitystä seurataan säännöllisesti.</p> <p>Metsästyslain 37 §:n nojalla riistaeläinlaji voidaan rauhoittaa määrääjäksi tai toistaiseksi, mikäli riistaeläimen kannan säilymisen tai riistaeläinlajin häiritsemättömän lisääntymisen turvaaminen sitä edellyttää. Rauhoitettavista riistaeläinlajeista ja niiden rauhoitusajoista säädetään asetuksella. Rauhoitusajana ei lain 37 §:n mukaan riistaeläintä saa metsästä tai vahingoittaa eikä soidinta, pesintää tai poikasia saa häiritä.</p> <p>Metsästysasetuksessa on rauhoitusajat määrätty seuraaville liitteen V lajeille: metsäjänis 1.3–31.8; euroopanmajava 1.5.–19.8; susi poronhoitoalueella 1.4.–30.9; näätä 1.4.–31.10; itämeren norppa 16.10–15.4 ja 1.6–31.8 harmaahylje 1.1–15.4 Hillerin naaras, jota saman vuoden jälkeläinen seuraa, on rauhoitettu 1.5–31.7.</p> <p>Metsästyslain 10 §:n mukaan jos metsästyksessä aiheutuu muun kuin 1 momentissa tarkoitetun riis-taeläimen kannan vaarantuminen tai jos tällaisen riistaeläimen metsästyksen tarkoituksenmukainen järjestäminen sitä edellyttää, asetuksella voidaan säätää, että metsästykseseen on saatava pyyntilupa tai metsästyksessä on noudatettava maa- ja metsätalousministeriön määräämää alueellista kiintiötä. Asetuksella säädetään tällöin pyyntiluvan tai kiintiön myöntämisen edellytyksistä sekä myöntämisessä noudatettavasta menettelystä, luvasta perittävästä maksusta ja muista lupaa koskevista seikoista. Asetuksella voidaan myös säätää, että pyyntiluvan myöntää riistanhoitopiiri.</p> <p>Asetuksella on säädetty, että harmaahylkeen metsästykseseen sekä suden metsästykseseen poronhoito-alueen ulkopuolella tarvitaan erityinen pyyntilupa ja noudatettava maa- ja metsätalousministeriön asettamaa kiintiötä.</p> <p>Metsästyksessä Ahvenanmaalla säädetään Ahvenanmaan metsästyslaissa (1985:31). Luontodirektiivin liitteissä II, IV ja V luetelluista lajeista näätää ja metsäjänistä voidaan metsästä laissa mainittuina aikoina. Lisäksi voidaan metsästyslain 31 § mukaisesti myöntää lupa harmaahylkeen, Itämeren norpan ja jäniksen suojametsästykselle, vaikka norppa samanaikaisesti on luonnonsuojelua koskevan maakunta-asetuksen (1998:113) 2 §:n mukainen erityisesti suojeltava laji. Kaikki muut luontodirektiivissä mainitut luonnonvaraiset nisäkkäät, myös näätä ja metsäjänis metsästysaikojen ulkopuolella, ovat aina rauhoitettuja luonnonsuojelua koskevan maakunta-asetuksen (1998:1139 2 § :n mukaisesti.</p> <p>Luontodirektiivin liitteen V kala- ja rapulajeja ovat lohi (yksinomaan makeassa vedessä), siika, muikku, harjus, toutain, nahkiainen ja jokirapu. Näiden taloudellisesti hyödynnettävien lajien kantojen säätelemiseksi ja suojelemiseksi Suomessa kansallisen tason säädökset perustuvat kalastuslakiin (1982/286), kalastusasetukseen (1982/1116) sekä Simojoessa esiintyvän lohien osalta asetuksiin lohienkalastusta koskevista rajoituksista (397/2004, 266/1998, 258/1996).</p> <p>Rajavesien kalakantojen säätelemistä ja suojelua koskevat säädökset perustuvat rajavesiä koskeviin valtiosopimuksiin. Tornionjoella on voimassa Suomen ja Ruotsin välinen rajajokisopimus (54/1971), laki kalastuksesta Tornionjoen kalastusalueella (494/1997) sekä maa- ja metsätalousministeriön päätös kalastuksesta Tornionjoen kalastusalueella (319/1998). Luontodirektiivin liitteen V kalalajeista näillä säännöksillä turvataan lohien, siian, muikun ja harjuksen kantoja. Teno- ja Näätämöjoella ovat voimassa Suomen ja Norjan välinen sopimus Tenojoen kalastuspiirin yhteisestä kalastussäännöstä (94/1989) sekä Suomen ja Norjan välinen sopimus kalastuksesta Näätämöjoen kalastusalueella (18/1978). Teno- ja Näätämöjokea koskevat sopimukset tähtäävät erityisesti lohikantojen turvaamiseen.</p> <p>Kalastusasetuksessa on annettu säännökset rauhoitusajoista seuraaville liitteen V kalalajeille ja jokiravulle: merilohi ja järvilohi joessa, purossa, koskessa ja virtapaikassa 1.9. – 30.11., kuitenkin siten, että niiden pyynti vavalla ja uistelemalla on näissäkin vesissä sallittu syyskuun kymmenenä ensimmäisenä päivänä ja marraskuun 15 päivän jälkeen; harjus, lukuun ottamatta Enontekiön, Inarin ja Utsjoen kuntia, huhti- ja toukokuun ajan, kuitenkin siten, että sen pyynti vavalla</p>	<p>Kaikki liitteen V lajit</p>

<p>ja uistelemalla on sallittu; nahkiainen huhtikuun alusta elokuun 15 päivän loppuun; jokirapu marraskuun alusta heinäkuun 21 päivään kello 12.</p> <p>Kalastusasetuksessa on annettu säännökset alimmista mitoista (leuan päästä suoraksi ojennetun, yhteen puristetun pyrstöevän kärkeen mitattuna), jotka luonnonvesistä pyydystettyjen liitteen V kalalajien tulee täyttää: merilohi 60 cm, paitsi Oulun ja Lapin läänien sisäisillä aluevesillä 50 cm; järvilohi 40 cm; harjus 30 cm.</p> <p>Lisäksi kalastusalue voi määrättyllä vesialueella määrätä pienimmän mitan tietyille kala- tai rapulajille tai määrätä, että sanottu mitta on asetuksella säädettyä mitta suurempi, jos se on tarpeen kalastuslain 1 §:ssä säädettyjen tavoitteiden saavuttamiseksi (Kall 35 §). Siialla, muikulla ja toutaimella ei ole rauhoitusajkoja eikä pienempiä mittoja.</p> <p>Luontodirektiivin liitteen V kalalajien ja jokiravun ottamisesta, hyödyntämisestä ja tahattoman tappamisen estämisestä säädetään kalastuslaissa ja kalastusasetuksessa. Säännösten nojalla kalastusviranomaisen tai kalastusalue voi lisäksi asettaa pyyntiä koskevia erityismääräyksiä. Kalastuslaki rajaa kaikkia kala- ja rapulajeja koskevat pyyntimenetelmät (ottaminen) seuraavasti: kalastuksessa ei saa käyttää räjähdyksellä tai muulla tavoin aikaansaatu painetta eikä myöskään ampuma-aseita, huumausaineita, myrkyllisiä tai muutoin vesistöä pilaavia aineita eikä sähkövirtaa (Kall 30 §). Luvallisista pyydyksistä ja pyyntimenetelmistä säädetään kalastuslaissa ja edellä mainituissa valtiosopimuksissa.</p> <p>Liitteen V kalalajien ja jokiravun tahattoman tappamisen ehkäisemisestä on säädetty kalastuslain 34 §:ssä. Pykälän mukaan sinä aikana, jona jokin kalalaji tai rapu on rauhoitettu, ei vedessä saa pitää pyydystä, joka on sen pyyntiä varten tehty tai erityisesti siihen sopiva. Kala tai rapu, joka sen rauhoitusajaksi on saatu muun pyynnin yhteydessä, samoin kuin alamittainen kala tai rapu on, jolle se ole sanottavasti vahingoittunut, laskettava viipymättä takaisin veteen (Kall 36 §). Pyydyksen rakennetta, käyttöaikaa ja käyttötapaa koskevia tarkempia säännöksiä voidaan antaa asetuksella (Kall 31 §). Kall 32 §:n mukaan kalastusalue voi antaa määräajaksi tiettyä vesialuetta koskevia asetuksella poikkeavia määräyksiä pyydyksen sallitusta silmäkoosta sekä määräajaksi kieltää tai rajoittaa muunkin kuin langasta kudotun, muutoin luvallisen pyydyksen käyttämisen, jos Kall 1 §:ssä säädettyjen tavoitteiden saavuttaminen sitä erityisesti vaatii.</p> <p>Sammakko (<i>Rana temporaria</i>) ja jokihelmisimpukka (<i>Margaritifera margaritifera</i>) ovat täysin rauhoitettuja. Verijuotikkaaseen (<i>Hirudo medicinalis</i>) tai liiteeseen V sisältyviin kasvilajeihin ei kohdistu merkitykseltään sellaista keräämistä, joka vaikuttaisi lajien suojelutasoon.</p>	
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
<p>Metsästyslain 32 ja 33 §:llä, sekä metsästysasetuksen 20 §:llä (varsijousenkielto), asetuksen 16 §:llä (itselataavaa asetta koskeva rajoitus), 10 §:llä (raudat) ja 14a §:llä (ääntä synnyttävä koneellinen laite) on pantu täytäntöön luontodirektiivin 15 artiklan säännös koskien luontodirektiivin liitteessä VI mainittuja kiellettyjä pyynti- ja tappomenetelmiä sekä kuljetusvälineitä. Tämän lisäksi lain 34 §:n mukaan asetuksella annetaan tarkempia säännöksiä aseiden ja muiden sallittujen pyyntivälineiden ominaisuuksista ja käytöstä sekä sallituissa pyyntimenetelmissä noudatettavista menettelytavoista. Asetuksella voidaan rajoittaa sallittujen pyyntivälineiden ja pyyntimenetelmien käyttöä siten, että jotakin pyyntivälinettä tai pyyntimenetelmää saa käyttää vain tietyillä alueilla tai vain tiettyjen riistaeläinten metsästyksessä.</p> <p>Poliisin, rajavartiolaitoksen ja tulliviranomaisten sekä metsästyslain 63 §:n 4 momentissa tarkoitettujen metsästyksen vartijoiden tulee valvoa, että metsästystä koskevia säännöksiä ja määräyksiä noudatetaan. Valtion omistamilla alueilla lain noudattamista valvovat virkamiehet, joiden tehtäväksi valvonta säädetään tai määrätään.</p> <p>Maanomistajalla ja metsästysoikeuden haltijalla on oikeus valvoa lain noudattamista alueellaan. Jos lakiin perustuva velvollisuus laiminlyödään, lääninhallitus voi valvontaviranomaisen tai laissa tarkoitettujen yhteisön ilmoituksesta taikka sen hakemuksesta, jonka oikeutta tai etua asia koskee, määrätä laiminlyöjän täyttämään velvollisuutensa sakon uhalla tai uhalla, että tekemättä jätetty teetetään laiminlyöjän kustannuksella. Kalastuksen, kalojen ottamisen ja hyödyntämisen sekä tahattoman tappamisen estämisen valvonta tapahtuu osana yleistä kalastussäännösten noudattamisen valvontaa.</p> <p>Kalastuslain, kalastusasetuksen sekä edellä mainittujen valtiosopimusten sisältämien säästöjen noudattamista valvovat kalastusvalvojat niiltä osin kuin säädökset koskevat kalan kulun ja kalakannan turvaamista, pyydyksiä ja pyynnin harjoittamista, rauhoitusajkoja ja alamittoja. Kalastusvalvontaa toteuttavat poliisi, kalastusviranomaisen (työvoima- ja elinkeinokeskusten kalatalousyksiköt), rajavartiolaitos, tulliviranomainen sekä valan tehnyt kalastusvalvoja, jonka kalastuspiiri, kunta, kalastusalue, kalastuskunta, vesialueen omistaja tai kalastusvalvojan on asettanut. Myös metsähallituksen erävalvojat suorittavat kalastusvalvontaa valtion vesialueilla. Kalastusvalvonnasta ja rikkomusvastuusta on säädetty erikseen kalastuslain 13 ja 14 luvuissa, kalastusasetuksen 6 luvussa sekä kohdassa 1</p>	Kaikki relevantit liitteiden IV ja V lajit.

Säädökset mainituissa valtiosopimuksissa (54/1971, 94/1989, 18/1978).	
---	--

SWEDEN

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>Enligt 1b § artskyddsförordningen (1998:179) så är det förbjudet att för fångst eller dödande använda medel eller metoder som inte är selektiva och som lokalt kan medföra att populationen av en art på bilaga 4 eller 5 försvinner eller utsätts för en allvarlig störning. Detta 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 innebörd i jaktlagen (1987:259) och jaktförordningen (1987:905). Detta gäller inte heller fiske. I fråga om fiske finns bestämmelser med motsvarande innebörd i förordningen (1994:1716) om fisket, vattenbruket och fiskerinäringen. Förordning (2001:447). Undantag kan föreskrivas av Naturvårdsverket 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 för att skydda vilda djur och växter, för att 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 återinförel 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 bara avser ett län eller en viss del av ett län. Förordning (2001:447). Genom Naturvårdsverkets föreskrifter, NFS 1999:12 (Naturvårdsverkets föreskrifter om ändring i föreskrifter (NFS 1999:7) om artskydd) är vanlig groda, ätlig groda samt alla lummerarter som är förtecknade på bilaga 5 fridlysta. Malen är fridlyst enligt fiskelagstiftningen. Det har inte bedömts motiverat att fridlysa övriga arter på bilaga 5. 3, 25, 29 och 46 §§ jaktlagen utgör tillsammans ett system för fredning och kontrollerad jakt. I 29 § stadgas att regeringen får meddela föreskrifter om allmänna jakttider, licensjakt (kvoterad jakt) och skyddsjakt. I 2 § jaktförordningen stadgas att allmän jakt får ske under de tider som anges i bilaga 1 till förordningen. I 23a-29 §§ jaktförordningen finns bestämmelser om skyddsjakt efter särskilt tillstånd och skyddsjakt på enskilt initiativ. Den senare skyddsjakten får i huvudsak ske under de tider som anges i bilaga 4 till förordningen. Se dock 27 och 28 §§ jaktförordningen som föreskriver rätt för Naturvårdsverket att under vissa förutsättningar ge tillstånd till jakt för att i vissa situationer hindra skador respektive rätt för enskild att i vissa situationer freda sina tamdjur mot rovdjursangrepp. Se även under artikel 16.1.</p>	Alla arter på bilaga 5
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	
Type of control	Species names
Kontroll över att jakt bedrivs på rätt ställe, med rätt utrustning, mot rätt arter och vid rätt tid sker genom operativ tillsyn av jakttillsyningsmän som förordnats av länsstyrelse, polismyndighet alternativt är knutna till enskilda, geografiskt avgränsade jaktvårdslokaler. Vid sidan om detta sker övrig tillsynsverksamhet gällande felaktigt användande av fångstanordningar och godtycklig jakt av polismyndigheterna.	Alla arter på bilaga 4a och 5a

UNITED KINGDOM

General main measures established to deal with the taking/exploitation in the wild of specimens of wild species of Annex V (Art. 14)	
General main measures	Species names
<p>Annex V species are monitored as part of the regular assessment of the status and distribution of fauna and flora, carried out by volunteers within national recording schemes and by specialist societies. The taking of Annex V species is limited to a very few taxa. The Regulation 44 licensing process controls the methods of taking or killing of wild specimens of Annex V(a) species listed in Schedule 3 of the Habitats Regulations 1994.</p> <p>Subject to the information obtained from surveillance and monitoring the UK may take further measures, where appropriate, to ensure the exploitation does not effect the favourable conservation status of the species concerned. These could include, for example, giving increased legal protection in the UK, temporary prohibition of taking or restriction on numbers taken.</p>	all Annex V species
<p>In addition The Conservation of Seals (Scotland) Order 2004 provides additional protection for seals in the Moray Firth area from all forms of taking and killing in their conservation interest.</p>	all seal species
<p>Atlantic salmon (<i>Salmo salar</i>). In Scotland, which holds approximately 80% of the salmon resource, the right to fish for Atlantic salmon is privately owned and separate from ownership of the land. Angling effort is controlled by fishery owners and by District Salmon Fishery Boards (DSFBs). DSFBs are competent authorities under the Habitats Regulations 1994 and are bound by its provisions. There is a growing trend for fishery owners to adopt a catch and release strategy and in some rivers up to 70% of fish are released back into the wild after capture. Fishing effort in net fisheries is declining and fixed engine effort is at its lowest since records began.</p> <p>Marine exploitation of adult fish has decreased over the last few years because many of the nets have been bought out, but post-smolts (post-juvenile, but pre-adult) fish are still caught as by-catch in some fisheries (e.g. the Russian mackerel fishery) and little control has been exercised. There is some suggestion that changing sea surface temperatures (and even increases in marine acidity) have had an impact on the productivity of prey items within 'traditional' feeding grounds around Greenland and the Faroe Islands.</p>	<i>Salmo salar</i>
<p>Mountain hare (<i>Lepus timidus</i>). Scottish Natural Heritage is currently developing a programme of work to improve the monitoring of mountain hare populations and to provide better information on the level of exploitation.</p>	<i>Lepus timidus</i>
<p>As a result of their low numbers both the Annex V(a) species Freshwater pearl mussel (<i>Margaritifera margaritifera</i>) and Medicinal leech (<i>Hirudo medicinalis</i>) are protected in Great Britain under the Wildlife and Countryside Act 1981 (as amended). The specific problem of illegal pearl fishing in Scotland has been tackled through a targeted police campaign (Operation Necklace).</p>	<i>Margaritifera margaritifera</i> , <i>Hirudo medicinalis</i>
Types of controls to ensure that indiscriminate means of capture and killing of the species of Annex IVa) and Va) are not used (Art. 15)	

Type of control	Species names
<p>Under the Habitats Regulations it is a criminal offence to use indiscriminate means to capture or kill species listed in Annex IV and V of the Directive. The relevant species are listed in the Habitats Regulations, which also list the types of prohibited methods, rather than attempt to define and prohibit "indiscriminate means" per se. The list of prohibited means corresponds exactly to Annex VI of the Directive. In accordance with Article 16, derogations can be permitted under certain circumstances, and this is dealt with through a licensing system. Where derogation licences are granted in accordance with Article 16, very specific conditions are attached detailing the method of taking and appropriate accompanying mitigation measures. In order to gain a licence the applicant must specify how they mean to remove the animal. They will only receive their licence if the licensing authority are convinced that their proposals are not likely to adversely affect the conservation status of the local population.</p>	<p>all species of animals which are presented in the United Kingdom, including species of Annex IVa and Va</p>