

# RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère de l'environnement, de  
l'énergie et de la mer chargé des  
relations internationales sur le climat

## Arrêté du

**modifiant l'arrêté du 16 novembre 2001 relatif à la liste des types d'habitats naturels et des espèces de faune et de flore sauvages qui peuvent justifier la désignation de zones spéciales de conservation au titre du réseau écologique européen Natura 2000**

NOR: DEVL1616262A

La ministre de l'environnement de l'énergie et de la mer, chargée des relations internationales sur le climat,

Vu la directive 92/43/CEE du Conseil du 21 mai 1992 modifiée concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvages, notamment ses articles 3 et 4 et ses annexes I et II ;

Vu le code de l'environnement, notamment ses articles L. 414-1-I, L. 414-4-VIII et R. 414-1 ;

Vu l'arrêté du 16 novembre 2001 modifié relatif à la liste des types d'habitats naturels et des espèces de faune et de flore sauvages qui peuvent justifier la désignation de zones spéciales de conservation au titre du réseau écologique européen Natura 2000 ;

Vu l'avis du Conseil national de la protection de la nature,

## Arrête :

### Article 1

Les types d'habitats naturels d'intérêt communautaire suivants sont retirés de l'annexe I de l'arrêté du 16 novembre 2001 susvisé :

HABITATS NATURELS d'intérêt communautaire	Code	P	RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE			
			Alpine	Méditerranéenne	Continentale	Atlantique
HABITATS CÔTIERS ET VÉGÉTATIONS HALOPHYTIQUES	1					
<b>Eaux marines et milieux à marées</b>	11					
Structures sous-marines causées par des émissions de gaz	1180					X
FORMATIONS HERBEUSES NATURELLES ET SEMI-NATURELLES	6					
<b>Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'emboisement</b>	62					

Pelouses steppiques subpannoniques	6240	*	X			
<b>Forêts sclérophylles pâturées (dehesas)</b>	63					
Dehesas à <i>Quercus spp. sempervirens</i>	6310			X		

## Article 2

La répartition par régions biogéographiques des habitats naturels d'intérêt communautaire suivants figurant dans l'annexe I de l'arrêté du 16 novembre 2001 susvisé est modifiée comme suit :

HABITATS NATURELS d'intérêt communautaire	Code	P	RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE			
			Alpine	Méditerranéenne	Continentale	Atlantique
LANDES ET FOURRÉS TEMPÉRÉS	4					
Landes humides atlantiques tempérées à <i>Erica ciliaris</i> et <i>Erica tetralix</i>	4020	*			X	X
Landes oro-méditerranéennes endémiques à genêts épineux	4090		X	X		
FORMATIONS HERBEUSES NATURELLES ET SEMI-NATURELLES	6					
<b>Formations herbeuses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement</b>	62					
Parcours substeppiques de graminées et annuelles du <i>Thero-Brachypodietea</i>	6220	*		X	X	X
HABITATS ROCHEUX ET GROTTES	8					
<b>Eboulis rocheux</b>	81					
Éboulis médio-européens calcaires des étages collinéen à montagnard	8160	*	X		X	X
FORÊTS	9					
<b>Forêts méditerranéennes à feuilles caduques</b>	92					
Forêts de <i>Castanea sativa</i>	9260			X		
<b>Forêts de conifères des montagnes méditerranéennes et macaronésiennes</b>	95					
Pinèdes méditerranéennes de pins mésogéens endémiques	9540			X		
Bois méditerranéens à <i>Taxus baccata</i>	9580	*		X		

**Colonne P** : habitats et espèces signalés par \* : **prioritaires**, au sens du VIII de l'article L. 414-4 du code de l'environnement.

## Article 3

Suite à un changement taxonomique induisant une modification de nomenclature, les codes et noms des espèces d'intérêt communautaire suivantes sont modifiés comme suit :

NOM DES ESPECES	Nouveau CODE	P	Ancien NOM DES ESPECES	Ancien CODE
a) ANIMAUX				
<b>MAMMIFERES</b>				
<i>Vespertilionidae</i>			<i>Vespertilionidae</i>	
<b>REPTILES</b>				
<b>SAURIA</b>				
<i>Lacertidae</i>				
Lézard des Pyrénées ( <i>Iberolacerta bonnali</i> )	5259		Lézard montagnard pyrénéen ( <i>Lacerta bonnali</i> )	1995
<i>Gekkonidae</i>				
Phyllodactyle d'Europe ( <i>Euleptes europaea</i> )	6137		Phyllodactyle d'Europe ( <i>Phyllodactylus europaeus</i> )	1229
<b>AMPHIBIENS</b>				
<b>CAUDATA</b>				
<i>Salamandridae</i>				
Spélerpès de Strinati ( <i>Speleomantes strinati</i> )	6211		Spélerpès de Strinati ( <i>Hydromantes strinati</i> )	1994
<b>POISSONS</b>				
<b>CYPRINIFORMES</b>				
<i>Cyprinidae</i>				
Blageon ( <i>Telestes souffia</i> )	6147		Blageon ( <i>Leuciscus souffia</i> )	1131
Bouvière ( <i>Rhodeus amarus</i> )	5339		Bouvière ( <i>Rhodeus sericeus amarus</i> )	1134
Toxostome ( <i>Parachondrostoma toxostoma</i> )	6150		Toxostome ( <i>Chondrostoma toxostoma</i> )	1126
<b>INVERTEBRES</b>				
<b>ARTHROPODA</b>			<b>ARTROPODA</b>	
<b>INSECTA</b>				
<i>Coleoptera</i>				

Pique prune ( <i>Osmoderma eremita</i> )	1084	*	Barbot ( <i>Osmoderma eremita</i> )	1084
<b>Lepidoptera</b>				
Azuré des paluds ( <i>Phengaris nausithous</i> )	6179		Azuré des paluds ( <i>Maculinea nausithous</i> )	1061
Azuré de la sanguisorbe ( <i>Phengaris teleius</i> )	6177		Azuré de la sanguisorbe ( <i>Maculinea teleius</i> )	1059
Damier du frêne ( <i>Hypodryas maturna</i> )	6169		Damier du frêne ( <i>Euphydryas maturna</i> )	1052
Ecaille chinée ( <i>Euplagia quadripunctaria</i> )	6199	*	Ecaille chinée ( <i>Callimorpha quadripunctaria</i> )	1078
Noctuelle des Peucédans ( <i>Gortyna borelii lunata</i> )	4035		<i>Gortyna borelii lunata</i>	4035
Isabelle de France, Papillon vitrail ( <i>Actias isabellae</i> )	6170		Isabelle de France ( <i>Graellsia isabellae</i> )	1075
<b>MOLLUSCA</b>				
<b>Gastropoda</b>				
Planorbe naine ( <i>Anisus vorticulus</i> )	4056		<i>Anisus vorticulus</i>	4056
Vertigo étroit ( <i>Vertigo angustior</i> )	1014		<i>Vertigo angustior</i>	1014
Vertigo de Des Moulins ( <i>Vertigo moulinsiana</i> )	1016		<i>Vertigo moulinsiana</i>	1016
<b>Bivalvia</b>				
Mulette épaisse ( <i>Unio crassus</i> )	1032		<i>Unio crassus</i>	1032
b) PLANTES				
<b>PTERIDOPHYTA</b>				
<b>Marsileaceae</b>				
Marsilée pubescente ( <i>Marsilea strigosa</i> )	1429		Marsilée pubescent ( <i>Marsilea strigosa</i> )	1429
<b>Ophioglossaceae</b>				
Botryche simple ( <i>Botrychium simplex</i> )	1419		Botrychium simple ( <i>Botrychium simplex</i> )	1419
<b>ANGIOSPERMAE</b>				
<b>Amaryllidaceae</b>				
Nivéole de Nice ( <i>Acis nicaensis</i> )	6176		Nivéole de Nice ( <i>Leucojum nicaense</i> )	1871
<b>Caryophyllaceae</b>				
Herniaire à feuilles larges, sous-espèce de Litardière ( <i>Herniaria litardierei</i> )	6217	*	Herniaire de Litardière ( <i>Herniaria latifolia litarderei</i> )	1466
<b>Asteraceae</b>				
Serratule à feuilles de chanvre d'eau ( <i>Klasea lycopifolia</i> )	6282	*	Serratule à feuilles de chanvre d'eau ( <i>Serratula lycopifolia</i> )	4087
<b>Brassicaceae</b>				
<b>Poaceae</b>				
<b>Lamiaceae</b>				
<b>Fabaceae</b>				
Queue de renard des Alpes ( <i>Astragalus alopecurus</i> )	6269		Astragale queue de renard des Alpes ( <i>Astragalus centralpinus</i> )	1557
<b>Plumbaginaceae</b>				
Armérie de Soleirol ( <i>Armeria soleirolii</i> )	1636		Armeria de Soleirol ( <i>Armeria soleirolii</i> )	1636
<b>Ranunculaceae</b>				
Aconit de Corse ( <i>Aconitum napellus ssp. corsicum</i> )	6313	*	Aconit de Corse ( <i>Aconitum corsicum</i> )	1475
<b>Orobanchaceae</b>				
Euphrase naine ( <i>Euphrasia nana</i> )	1720		Euphrase naine ( <i>Euphrasia nana</i> )	1720
<b>Plantaginaceae</b>				
Linaira jaune ( <i>Linaria flava</i> )	1715		Linaira jaune ( <i>Linaria flava</i> )	1715
<b>Apiaceae</b>				
Angélique à fruits variables ( <i>Angelica heterocarpa</i> )	1607		Angélique à fruits variables ( <i>Angelica heterocarpa</i> )	1607
<b>Caprifoliaceae</b>				
<b>BRYOPHYTA</b>				
Hypne brillante ( <i>Hamatocaulis vernicosus</i> )	6216		Hypne brillante ( <i>Drepanocladus vernicosus syn. Hamatocaulis vernicosus</i> )	1393

Colonne P : habitats et espèces signalés par \* : prioritaires, au sens du VIII de l'article L. 414-4 du code de l'environnement.

## Article 4

Les espèces d'intérêt communautaire suivantes sont retirées de l'annexe II de l'arrêté du 16 novembre 2001 susvisé :

NOM DES ESPECES	Code	P	RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE			
			Alpine	Méditerranéenne	Continentale	Atlantique
a) ANIMAUX						
<b>MAMMIFERES</b>						
<b>CHIROPTERA</b>						
<b>Rhinolophidae</b>						
Rhinolophe de Méhély ( <i>Rhinolophus mehelyi</i> )	1302			X		
<b>POISSONS</b>						
<b>SALMONIFORMES</b>						
Truite à grosses taches ( <i>Salmo macrostigma</i> )	1108			X		
<b>CYPRINIFORMES</b>						
<b>Cyprinidae</b>						
Aspe ( <i>Aspius aspius</i> )	1130				X	

## Article 5

Les espèces d'intérêt communautaire suivantes sont ajoutées à l'annexe II de l'arrêté du 16 novembre 2001 susvisé :

NOM DES ESPECES	Code	P	RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE			
			Alpine	Méditerranéenne	Continentale	Atlantique
A) ANIMAUX						
<b>POISSONS</b>						
<b>SALMONIFORMES</b>						
Truite à grosses taches ( <i>Salmo cettii</i> )	5349			X		
<b>SCORPAENIFORMES</b>						
Chabot de l'Hérault ( <i>Cottus rondeletti</i> )	5314			X		
<i>Cottus perifretum</i>	5315				X	X
Chabot d'Auvergne ( <i>Cottus duranii</i> )	5316				X	
Chabot des Pyrénées ( <i>Cottus hispaniolensis</i> )	5317		X		X	X
Chabot du Béarn ( <i>Cottus aturi</i> )	5318		X			X
Chabot du Rhin ( <i>Cottus rhenanus</i> )	5325				X	
<b>INVERTEBRES</b>						
<b>INSECTA</b>						
<b>Coleoptera</b>						
Cucujus vermillon ( <i>Cucujus cinnaberinus</i> )	1086				X	
<b>MOLLUSCA</b>						
<b>Gastropoda</b>						
Vertigo septentrional ( <i>Vertigo geyeri</i> )	1013		X		X	
Vertigo édenté ( <i>Vertigo genesii</i> )	1015				X	

## Article 6

La répartition par régions biogéographiques des espèces d'intérêt communautaire suivantes figurant à l'annexe II de l'arrêté du 16 novembre 2001 susvisé est modifiée comme suit :

NOM DES ESPECES	Code	P	RÉGION BIOGÉOGRAPHIQUE			
			Alpine	Méditerranéenne	Continentale	Atlantique
a) ANIMAUX						
<b>MAMMIFERES</b>						
<b>CHIROPTERA</b>						
<b>Vespertilionidae</b>						
Vespertilion des marais ( <i>Myotis dasycneme</i> )	1318					X
<b>CARNIVORA</b>						
<b>Canidae</b>						
Loup ( <i>Canis lupus</i> )	1352	*	X	X	X	
<b>Mustelidae</b>						
Loutre d'Europe ( <i>Lutra lutra</i> )	1355		X	X	X	X
<b>Felidae</b>						
Lynx boréal ( <i>Lynx lynx</i> )	1361		X	X	X	
<b>INVERTEBRES</b>						
<b>INSECTA</b>						
<b>Coleoptera</b>						
Carabe variolé ( <i>Carabus variolosus</i> )	4014				X	
Graphodère à deux lignes ( <i>Graphoderus bilineatus</i> )	1082				X	X
<b>Lepidoptera</b>						
Azuré de la sanguisorbe ( <i>Phengaris teleius</i> )	6177		X	X	X	X
Cuivré de la Bistorte ( <i>Lycaena helle</i> )	4038		X		X	
Noctuelle des Peucédans ( <i>Gortyna borelii lunata</i> )	4035			X	X	X
<b>Odonata</b>						
Gomphe serpentín ( <i>Ophiogomphus cecilia</i> )	1037				X	X

<b>MOLLUSCA</b>						
<b>Gastropoda</b>						
Vertigo étroit ( <i>Vertigo angustior</i> )	1014		X	X	X	X
b) PLANTES						
<b>PTERIDOPHYTA</b>						
<b>Hymenophyllaceae</b>						
Trichomanes remarquable ( <i>Trichomanes speciosum</i> )	1421			X	X	X
<b>ANGIOSPERMAE</b>						
<b>Asteraceae</b>						
Serratule à feuilles de chanvre d'eau ( <i>Klasea lycopifolia</i> )	6282	*	X	X		
<b>Lamiaceae</b>						
Dracocéphale d'Autriche ( <i>Dracocephalum austriacum</i> )	1689		X	X		
<b>BRYOPHYTA</b>						
Orthotric de Roger ( <i>Orthotrichum rogeri</i> )	1387		X	X	X	
<b>Colonne P</b> : habitats et espèces signalés par * : <b>prioritaires</b> , au sens du VIII de l'article L. 414-4 du code de l'environnement.						

## Article 7

Le directeur de l'eau et de la biodiversité est chargé, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait le

La ministre de l'environnement, de l'énergie  
et de la mer, chargée des relations  
internationales sur le climat,  
Pour la ministre et par délégation :  
Le directeur de l'eau et de la biodiversité,

F. MITTEAULT