



## Un patrimoine vivant Natura 2000 a préserver

La Directive Habitats et Oiseaux de 1992 vise à protéger les plantes et les animaux les plus menacés de la Communauté mais surtout, et cela est nouveau, des types d'habitats naturels en tant que tels et non

1992

1997

2000

plus seulement comme des milieux de vie des espèces.

Elle précise les critères de sélection des sites concernés et suggère des modalités de gestion conservatoire.

Les mesures prises permettent d'assurer le maintien ou le rétablissement de la biodiversité en tenant compte des exigences économiques, sociales et culturelles ainsi que des particularités régionales et locales.

Concertation locale

(élus, partenaires

associations...)

socio-économiques.

## Natura 2000

1979 Directive CEE 79/409 (Directive Oiseaux).

Directive CEE 92/43 du 21 mai (Directive Habitats).

Inventaire : 52 sites répertoriés en Corse par le Conseil Scientifique

Régional du Patrimoine Naturel National.

Validation par le Muséum National d'Histoire Naturelle.

Proposition de 43 sites susceptibles d'être désignés.

Définition des objectifs de préservation et mise en place des mesures de gestion.

Désignation des sites Natura 2000.

2004 Fin de constitution du Réseau Natura 2000.

au delà Suivi des sites et gestion (travaux, ...). de 2004

## Un investissement pour les Collectivités locales

Un patrimoine préservé et valorisé renforce l'image de marque d'une région. Il permet, ainsi, de conforter le développement local et de favoriser l'implantation de nouvelles activités.

### Lour en savoir plus:

DIREN de Corse

04 95 51 79 70

Office de l'Environnement de la Corse

04 95 45 04 00

Direction de l'Environnement de la Commission européenne : http://europa.eu.int/comm/environment/nature/home.htm

Observatoire de l'Environnement de la Corse : www.oec.fr

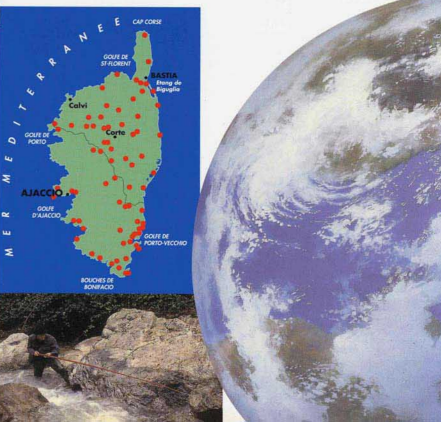
MEDD: http://natura2000.environnement.gouv.fr/













### Dunes à Genévriers

Paysages rares et fragiles qui abritent une flore remarquable et protègent les arrières plages des assauts de la mer.



### Lagune de Biguglia

Espace de vie très productif et cordon ombilical entre terre et mer. La pollution et le comblement constituent les principales menaces.



### **Pozzines**

Elles témoignent de la lente évolution des milieux et caractérisent les montagnes corses dans leurs formes les plus douces.

## 20'est-ce qu'un habitat ? 6'est le milieu dans lequel vit

une espèce ou un groupe d'espèces animales ou végétales. En Gorse de nombreux habitats et espèces concernés par cette directive sont endémiques (absents ailleurs dans le monde)

### Aphanius de Corse

Sans aucun intérêt culinaire ce petit poisson est néanmoins un maillon de la chaîne alimentaire de l'écosystème des lagunes. Il est absent de France continentale et de plus en plus rare en Italie.



### Mares temporaires méditerranéennes

Milieu rare où une végétation éphémère côtoie une faune aquatique résistante aux longues périodes de sécheresse.



### Bois d'If corse

reconnu pour ses vertus médicinales (traitement de maladies graves). La toponymie témoigne de sa présence : Tasso, Monte Tasso, Forca a Tassi...



## Herbiers de posidonies

Abri nourricier pour la riche faune marine.



### Papillon porte-queue de Corse

### Endémique cyrno-sarde

Relativement rare et encore victime des collectionneurs, sa chenille est associée aux ombellifères (grande férule).

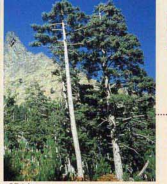


## Grand dauphin

Mammifère marin. Le plus littoral des dauphins et le plus convivial (Flipper) menacé par la pollution.



Falaises de Bonifacio



### Pinèdes corses de pin Laricio

Un des monuments végétaux de la montagne corse.

## **Embouchure**

du Rizzanese

Les grandes et belles plages de Corse ne doivent leur existence qu'à la présence des apports sableux des fleuves côtiers.

### Buglosse crépu



Tortue boueuse

Endémique cyrno-sarde. Avec moins de 1 500 pieds comptés sur les plages de Corse, l'une des plantes les plus menacées d'Europe.



Reptile des marais. Ces deux tortues nous

> temps mais ont du mal à résister à l'évolution récente de leurs habitats. Encore présentes en Corse... mais pour combien de temps!

viennent de la nuit des

### Grand Murin

Les chauves-souris (45 cm d'envergure pour un poids de 40 g.) ont pu coloniser l'île grâce à leurs ailes et à la qualité des habitats naturels. Leurs gîtes de reproduction et d'hivernage sont à protéger en priorité.

## *e réseau* Natura 2000

est un réseau cohérent d'espaces de nature assurant la conservation de la biodiversité au sein de l'Europe communautaire.

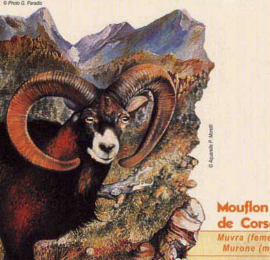
### Comment est-il constitué ?

- · Un inventaire des habitats naturels et des espèces dont les habitats sont menacés, réalisé sur le terrain par des scientifiques, a été soumis à la concertation des communes, de la Collectivité Territoriale de Corse, des organismes socio-professionnels, des comités départementaux Natura 2000.
- · La Communauté Européenne, avec l'accord des États membres dresse un projet de liste de sites d'importance communautaire.
- · Les sites approuvés et faisant l'objet d'un document d'objectif (plan de gestion) sont désignés en "zones spéciales de conservation" et constituent le réseau européen Natura 2000.

### Reptile terrestre

### Droséra

Plante carnivore présente dans la seule tourbière de Corse, à Moltifao. Habitat exceptionnel, voire unique en Méditerranée.



## En faire partie c'est...

- · contribuer à sauvegarder sur le long terme notre patrimoine naturel qui est aujourd'hui
- · susciter, en milieu rural, le maintien ou la création d'emplois consacrés à la gestion et à la valorisation de la nature.
- · Pour chaque site une démarche de planification et de mise en cohérence s'organisera autour du document d'objectifs.
- · Issu de la concertation locale, il a pour objet de faire des propositions quant aux moyens à utiliser pour le maintien ou le rétablissement des habitats et espèces dans un état de conservation favorable.
- · Le Fonds de Gestion des Milieux Naturels ainsi que le Contrat de Plan État Région instruments les contractuels privilégiés, en lien avec les aides européennes (Fonds Structurels Programme Life Nature).



### Armérie de Soleirol

Joyau des falaises, les seules localités mondiales se trouvent entre la Revellata et Punta d'Orchino.



### Naufraga des Baléares

Le triste exemple d'une plante disparue de Corse. Les essais de réintroduction sont en cours.

de Corse đuvra (femelle) Murone (måle)



Chou insulaire Caulavu

Plante des falaises, ancêtre du chou cultivé présentant un intérêt agronomique indiscutable.

### Forêt de châtaigniers

Un des précieux habitats à préserver et à gérer dans le cadre de la Directive, notamment grâce au concours de I'homme.



### parcours substeppiques

Pelouses d'orchidées. Habitat lié au pastoralisme. Il témoigne de l'équilibre ancestral entre l'homme et l'espace. n'a été découvert qu'en 1985 par des Italiens et semble très rare. On comprend pourquoi la Directive le mentionne!

Elle faisait le bonheur des pêcheurs mais se raréfie du fait du braconnage et des hybridations. Sa sauvegarde est devenue impérative.

### Aconit de Corse Aconitu

Plante des montagnes. Le plateau du Cuscione a le privilège d'accueillir la totalité des effectifs mondiaux de cette plante. Sa floraison égaye le plateau en été.



antahun 2002				
octobre 2003	Corse	France	Europe	
Nombre de sites proposés ou existants (Directives Oiseaux et Habitats)	76	1 293	18 495 (4/2003)	
Nombre de communes concernées	102	10 000		
Nombre d'habitats naturels	62	136	201	
Nombre d'espèces d'oiseaux	28	89	157	
Nombre d'espèces animales autres que les oiseaux	26	80	230	
Nombre d'espèces végétales	17	57	483	
% des surfaces terrestes (Zones de Protection Spéciales Directive Oiseaux)	4,60%	1,70%	>5%	
% des surfaces terrestes (Zones Spéciales de Conservation Directive Habitats)	10,40%	7,40%	>10%<15%	
Surfaces marines concernées par les 2 Directives (en Km²)	669	4 732	<30 000	
Surfaces du PNRC concernées (en Km²)	>700		FEE	

# Oiseaux

### Balbuzard

Falcu di fiume

Ce rapace emblématique de la Corse, qui héberge 80% de la population française, est présent dans le monde entier... mais toujours en petit nombre ! Les actions du Parc Naturel Régional de la Corse ont permis de remonter la population corse de 3 couples en 1973 à 27 couples en 1999.

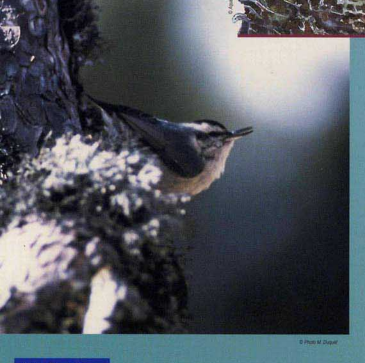


Depuis les années 1970
l'environnement et la protection de la nature préoccupent la communauté internationale.

En 1979 le Conseil des Ministres de la Communauté Européenne adopte la directive sur la conservation des oiseaux sauvages qui vise à protéger une centaine d'oiseaux ainsi que les milieux dont ils dépendent.

A ce titre les États membres ont progressivement désigné des Zones de Protection Spéciales qui seront intégrées à Natura 2000.

La mise en place de mesures de gestion pour les oiseaux les plus menacés ou rares concernent 28 espèces en Corse (à titre d'exemple, de 1999 à 2003, le Gypaète barbu, a fait l'objet d'un programme européen de sauvegarde de plus de 1 M d'€).



### Sittelle Corse Pichjarina sorda

Espèce endémique corse.

A l'opposé du Baibuzard, la Sittelfe est un des oiseaux le plus localisé au monde. On ne le trouve que dans les pins Lariclo de Corse! L'avenir de l'espèce dépend de la gestion forestière et de la réduction des incendies.



### Goéland d'Audouin

Ce splendide oiseau marin vit seulement en Méditerranée. L'espèce ne fut découverte, aux lles Cerbicale, par des naturalistes, qu'à la fin du XIX<sup>6</sup> siècle.

Les populations corses sont très fragiles (moins de 90 couples sur 4 à 5 sites)