



# Les tourbières entre eau et forêt

Au-dessus du village des Houches, six tourbières forestières incluses dans le site Natura 2000 Arve-Giffre révèlent une richesse naturelle exceptionnelle.



Les tourbières des Houches se détérioraient peu à peu en se reboisant. Il fallait intervenir ou laisser se perdre ces archives vivantes. Mais le propriétaire (la commune des Houches) pouvait difficilement supporter seul le coût des travaux nécessaires. Grâce à Natura 2000 et ses financements, un inventaire et une cartographie des lieux ont pu être réalisés. Ils ont permis l'élaboration d'un plan de gestion définissant les interventions de réhabilitation nécessaires. Les contrats Natura 2000 vont ainsi permettre à la Commune des Houches de bénéficier de financements Natura 2000 pour réaliser ces travaux.

**Jean-Claude Louis**

Technicien ONF, parcourt ces zones depuis de nombreuses années.



## Dactylorhiza de Savoie

Cette orchidée, décrite pour la première fois aux Contamines-Montjoie il y a une dizaine d'années tire son nom de la région.

## Préserver avec Natura 2000

La commune des Houches, propriétaire et l'Office National des Forêts, gestionnaire, conjuguent leurs efforts pour préserver ces zones humides particulièrement fragiles. ASTERS, opérateur Natura 2000 désigné par le Préfet, les accompagne dans leurs réflexions et la définition d'outils adaptés.

### Études préalables

Grâce à des financements Natura 2000, l'ONF et ASTERS ont élaboré une cartographie précise de la végétation, ainsi que des notices de gestion, compatibles avec les objectifs de préservation.

### Actions à venir

La commune des Houches s'engage dans un contrat Natura 2000 signé avec l'Etat, afin de protéger et de gérer ces milieux. Des travaux ciblés de déboisement et de débroussaillage permettront de maintenir les zones humides peu à peu colonisées par les broussailles. Une réflexion doit avoir lieu sur les aspects hydrauliques et la gestion des nombreux captages d'eau à proximité des tourbières.







# Au royaume de l'épicéa



**Au-dessus du village des Houches, sur le versant de Coupeau, les pessières ou forêts d'épicéas dévoilent un grand intérêt écologique, comme en témoigne la présence du lynx d'Europe, de la chouette chevêchette et de la gélinotte des bois. Au royaume de l'épicéa (70% des essences), se mêlent sapins, mélèzes et feuillus.**



La désignation de la zone nord-ouest de la commune au titre de Natura 2000 (site Arve-Giffre) s'intègre dans la politique de la commune de protection de son patrimoine naturel traduite dans les différents schémas d'aménagement (PLU, plan d'aménagement forestier,...). Sur la forêt des Houches, il est projeté de mettre en œuvre des actions de conservation des milieux favorables aux tétras-lyres et aux gélinottes.

**Patrick Dôle - Maire des Houches**

L'Office National des Forêts a pour mission de mettre en œuvre une gestion durable des forêts. Au travers des aménagements forestiers, définissant les objectifs et moyens d'actions, l'ONF a toujours eu pour objectif le maintien des milieux naturels en forêts publiques. Les enjeux environnementaux grandissant, Natura 2000 constitue un outil pour concrétiser cette politique sur des territoires forestiers en pleine mutation. C'est pourquoi l'ONF pilote la gestion de sites Natura 2000 en Haute-Savoie. Sa collaboration avec d'autres opérateurs permet d'adapter une gestion patrimoniale des forêts où les enjeux environnementaux doivent être associés aux enjeux économiques et de protection contre les risques naturels.

**Claude Lebahy - ONF 74**

## Engager un développement durable de la forêt, avec Natura 2000

Aujourd'hui, les partenaires s'orientent vers une gestion durable des espaces forestiers. La commune des Houches adopte les objectifs Natura 2000 et valide un plan d'aménagement forestier innovant, précurseur sur le département.

Natura 2000 permet d'accompagner les orientations déjà effectives de la forêt de Coupeau. La protection des milieux naturels se poursuit, dans un secteur où la forêt évolue librement. Le versant concerné, peu exploité depuis plusieurs années, répond à une fonction de protection des sols et d'accueil du public.

### Actions à venir

Un contrat Natura 2000 rédigé par ASTERS va être signé entre l'État et la commune propriétaire. Seront notamment réalisés des travaux de maintien et d'ouverture de clairières, de renforcement de la diversité en espèces, puis des panneaux d'information seront mis en place.

Par la suite, des outils de suivi permettront d'observer l'évolution de la forêt dans les secteurs non exploités.

### La gélinotte des bois

La gélinotte des bois se plaît dans les forêts peu exploitées, où alternent sous-bois riches et touffus offrant le gîte et le couvert et petites clairières propices à l'élevage des jeunes. Sa préservation passe par une exploitation forestière non intensive et une limitation des dérangements.



Garder des arbres morts, par exemple, participe à la biodiversité de la forêt. L'arbre vit une seconde vie, en hébergeant quantité d'insectes, de mousses et de champignons.



Financé par



Réalisé par







# Le tétras-lyre, un emblème des Alpes



**Le tétras-lyre, symbole de la montagne, suscite curiosité et fascination.**

**La disparition du milieu où il niche et l'évolution des pratiques de la montagne (déprise agricole, hausse de la fréquentation) fragilisent les populations de tétras-lyre, aujourd'hui menacées.**



L'ACCA de Passy a entrepris de réhabiliter une vaste zone de nidification des tétras-lyres sur la réserve naturelle de Passy qui avait été totalement désertée par cette espèce remarquable. Cette opération a été réalisée en partenariat avec la mairie de Passy, ASTERS, la Fédération des Chasseurs de Haute-Savoie, Natura 2000 et Espace Mont-Blanc. Dès la fin de la première tranche des travaux, les tétras-lyres sont revenus en nombre sur cette zone.



**M. Gazzano** - Président de l'Association Communale de Chasse Agréée (ACCA) de Passy



À la limite supérieure de la forêt, dans la « zone de combat » entre l'arbre et la prairie, le domaine vital du tétras-lyre se dégrade peu à peu.



La végétation envahissante, composée d'aulnes verts et de rhododendrons, a été broyée : l'oiseau pourra à nouveau nicher !



Seuls les troupeaux peuvent maintenir efficacement les zones restaurées, afin que la lande ne reprenne pas le dessus. Cela implique un pâturage tardif, après nidification des oiseaux.

## Créer une synergie, avec Natura 2000

La mobilisation des acteurs en faveur du tétras-lyre est un bel exemple de réussite. Grâce à une forte volonté locale, le milieu indispensable à l'oiseau a pu être restauré dans l'alpage de Pormenaz.

### Réalisations

Ensemble, la Commune de Passy, ASTERS, l'ACCA de Passy, la Fédération Départementale des Chasseurs et l'Espace Mont-Blanc ont engagé des travaux de gestion, en partie financés dans le cadre de Natura 2000. Une convention en cours pourrait formaliser cet engagement.

### Actions à venir

Un accord avec le groupement pastoral pourrait se concrétiser par un contrat d'agriculture durable (CAD), contrat Natura 2000 en zone agricole.

Financé par



Réalisé par







# Montagne pâturée montagne vivante



Rochers, zones humides et prairies aux fleurs éclatantes composent le paysage de Pormenaz. L'alpage est pâturé par de petits troupeaux de moutons dispersés, parqués au début de l'été. Les éleveurs pluriactifs de Servoz cherchent à maintenir leur activité, malgré des conditions naturelles difficiles et un contexte économique peu favorable.



L'élevage ovin en Haute-Savoie, composé de petits troupeaux, est fragile. Souvent déconsidéré et marginalisé, il pourrait, avec un appui technique renforcé et des aides adaptées, contribuer davantage, par la "force de tonte" qu'il offre, au maintien de l'équilibre herbe – arbres, voire à la reconquête de zones stratégiques. Les zones Natura 2000 pourraient constituer des lieux d'expérimentation et de démonstration de l'utilité des troupeaux ovins en montagne.

**Pierre Lachenal** - Directeur de la Société d'Économie Alpestre (SEA)



## La potentille des marais

La potentille des marais ou comaret se distingue grâce à ses petites fleurs pourpres en étoiles. Les tiges et les racines entremêlées forment des radeaux capables de recouvrir peu à peu toute l'étendue d'eau.



## Pour un développement durable de l'alpage, avec Natura 2000

À Pormenaz, la préservation de la biodiversité est intimement liée au maintien du pastoralisme. Les acteurs réfléchissent à une coordination harmonieuse.

### Études préalables

Dans le cadre de Natura 2000, la SEA et ASTERS travaillent avec les alpagistes à l'évaluation des alpages sur le plan environnemental et pastoral, pour la préservation des richesses naturelles et le maintien du pastoralisme. Les plans de pâturage s'orientent vers des actions concrètes.

### Actions à venir

Par exemple, des abreuvoirs aménagés le long des parcours des animaux éviteraient que les moutons et les vaches ne piétinent ou surpâtent les zones humides, d'une grande fragilité. Des parcs pourraient être mis en place, dans certains secteurs à débroussailler ou à maintenir ouverts. Le gardiennage et la conduite de troupeau est possible.



S'ils sont gardés ou parqués, les troupeaux maintiennent efficacement les milieux ouverts, en limitant la progression de la lande à rhododendrons et à myrtilles.

Les zones humides de Pormenaz sont fragiles et demandent une gestion particulière.



Financé par



Réalisé par







# Des marais presque oubliés

Les marais jouent un rôle hydraulique incontestable : ces véritables éponges naturelles filtrent et purifient l'eau, tout en régulant crues et basses eaux. Ils constituent aujourd'hui un patrimoine naturel, riche d'une flore exceptionnelle à protéger. Après une forte régression, maintenant mise en évidence par l'inventaire des zones humides de Haute-Savoie, ils demandent toute notre attention...



© ASTERS



Natura 2000 permet de bénéficier d'aides européennes, auxquelles s'ajoutent celles du Conseil Régional pour financer les actions de restauration des habitats naturels, les aménagements pour l'accueil du public et plus généralement permet de revitaliser notre territoire.

**Renée POUSSARD** - Conseillère régionale  
Vice-présidente du Parc naturel Régional du massif des Bauges  
Présidente de la section Rhône-Méditerranée du Conseil des rivages des lacs



© ASTERS

Autrefois indispensables à l'économie agricole traditionnelle, les marais produisaient la blâche, foin utilisé comme aliment ou litière pour le bétail.

## Réhabiliter et gérer, avec Natura 2000

### Études préalables

Le site Natura 2000 de la Cluse du lac d'Annecy regroupe les réserves naturelles du Bout du Lac et du Roc de Chère, le marais de Giez, Doussard et Faverges et les sites de Saint-Jorioz. Chaque secteur se réfère à un document d'objectifs, fruit de la concertation locale.

### Réalisations

Dans le cadre de la gestion des réserves naturelles et du programme Life « Nature et Territoires », plusieurs chantiers de broyage, fauche et débroussaillage ont déjà été menés. Ils permettent de restaurer des milieux diversifiés, peu à peu envahis par une forêt pionnière.



© ASTERS

L'animation foncière auprès des propriétaires a été animée par ASTERS, Conservatoire départemental des Espaces Naturels.

### Le liparis de Loesel

C'est dans les prairies humides que l'on pourra surprendre le délicat Liparis de Loesel. Cette orchidée rarissime symbolise la très grande diversité floristique des marais.



© ASTERS



© ASTERS

Les mesures de gestion remplacent l'exploitation agricole traditionnelle, qui assurait la diversité écologique et paysagère des milieux humides.

Financé par



Réalisé par







# L'Albanais, de zone humide en zone humide

© ASTERS / ASTERS



Les orchidées aux formes surprenantes, la rainette arboricole, grenouille rare dans notre région, ou le blongios nain, minuscule héron migrateur évoquent un autre monde... Le territoire de l'Albanais recèle un véritable réseau de zones humides, d'une richesse naturelle insoupçonnée ! 43 d'entre elles, d'un remarquable intérêt écologique, sont intégrées au réseau Natura 2000.



L'élaboration d'un SCOT a apporté une certaine maîtrise dans le développement, avec une part importante laissée à la qualité des paysages, aux milieux humides et prairies sèches. Aussi, je pense que Natura 2000 peut s'intégrer dans d'autres projets de territoire, si c'est fait intelligemment. Si la procédure Natura 2000 permet à un territoire à la fois de s'exprimer, de mener des projets, de valoriser des espaces, je ne vois pas pourquoi cela ne s'intégrerait pas. Natura 2000, c'est un mode de gestion de milieu particulier, c'est le faire vivre normalement.

**Georges RIGOT** - Maire de Saint-Félix, président du SIREC (Syndicat Intercommunal pour la Réhabilitation de l'Etang de Crosagny)



## Restaurer et sensibiliser, avec Natura 2000

### Études préalables

Le SIGAL - Syndicat mixte Intercommunal pour la Gestion du contrat global et de développement de l'Albanais - a sollicité ASTERS pour compléter la partie environnementale du SCOT (Schéma de Cohérence Territoriale) de l'Albanais.

### Réalisations

Les promeneurs peuvent déjà profiter du site de Crosagny, aménagé pour la découverte, grâce aux financements du programme européen Life « Nature et Territoires ».

### Actions à venir

Les étangs et le moulin de Crosagny seront au centre d'un réseau de découverte de l'Albanais. Une mare pédagogique viendra compléter le sentier et la tour d'observation déjà existants.



Ces zones humides jouent un rôle important de récepteurs des bassins versants, tout en abritant de nombreuses espèces rares ou particulièrement menacées.



A proximité des zones urbaines, le site de Crosagny offre un espace de découverte de qualité, autant naturel que culturel.

### Le blongios nain

A peine plus gros que le pigeon domestique, le blongios nain est le plus petit de nos hérons. Pour se reproduire, il se cache au milieu des roseaux. Il est alors difficile de déceler sa présence !



Financé par



Réalisé par





# Qu'est-ce que Natura 2000 ?

**Natura 2000, c'est un vaste réseau de sites naturels, présentant un enjeu en terme de biodiversité, à l'échelle de l'Europe. C'est aussi un cadre commun d'actions en faveur de la préservation des milieux naturels. Son objectif est de « maintenir la diversité biologique des milieux, en tenant compte des exigences économiques, sociales et culturelles » (preamble de la Directive Habitats). En effet, ces milieux trouvent souvent leur équilibre en lien avec les pratiques humaines.**

## Conservation des sites, les deux mesures existantes

### La directive Oiseaux

Elle prévoit la protection des habitats nécessaires à la reproduction et à la survie des oiseaux sauvages devenus rares ou menacés.

### La directive Habitats

Elle vise à préserver les habitats naturels de la faune et de la flore d'intérêt européen.

Ces deux directives ont été adoptées par chacun des Etats membres de l'Union Européenne. Ils proposent eux-mêmes les sites Natura 2000 et s'engagent à en assurer la conservation.

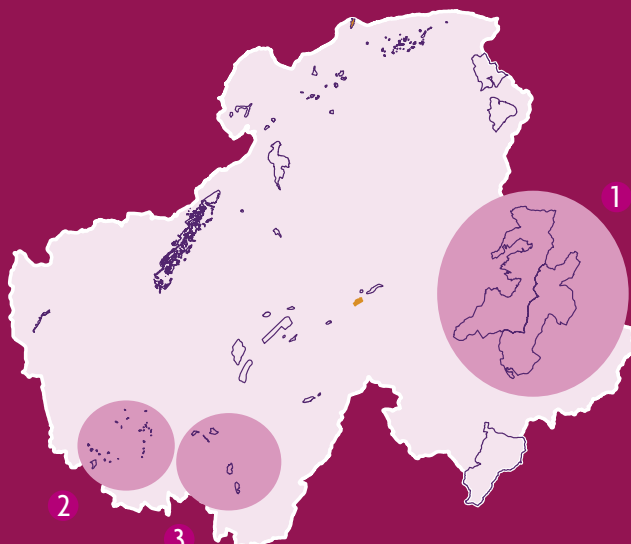


## Natura 2000 en Haute-Savoie

Natura 2000 concerne tous les acteurs intervenant sur les espaces naturels, pour une gestion concertée et assumée. Gérer ne peut se faire qu'avec le plein assentiment du ou des propriétaire(s), public(s) ou privé(s).

## Un florilège haut-savoyard

En Haute-Savoie 20 sites Natura 2000 ont été retenus, soit près de 11% de la surface du département. Forêts, tourbières, marais, prairies de montagne, zone de nidification du gypaète barbu : ces 500 km<sup>2</sup> soulignent l'extrême diversité des milieux naturels en Haute-Savoie.



Sites Natura 2000 de Haute-Savoie  
— Directive Habitats  
● Directive Oiseaux

### 1 Site Natura 2000

#### Arve-Giffre

##### Des montagnes vivantes

Entre les vallées de l'Arve et du Giffre, un vaste ensemble montagneux présente des milieux naturels contrastés, en grande partie protégés. C'est un territoire privilégié d'activités pastorales, forestières et touristiques, mais aussi de quiétude pour la faune et la flore sauvages.

Sur 21 500 hectares, le site Natura 2000 Arve-Giffre comprend les réserves naturelles de Sixt-Passy, de Passy, des Aiguilles Rouges, de Carlaveyron et du Vallon de Bérard. Des secteurs particulièrement riches ou sensibles s'ajoutent à leur périphérie, sur les communes de Passy, de Servoz, des Houches, de Chamonix et de Vallorcine.

Photo: Pierre / ADONIS

### 2 Site Natura 2000

#### Réseau des zones humides de l'Albanais

##### Une mosaïque naturelle

Au creux des vallons de l'Albanais, une myriade de zones humides ponctue le paysage. Ces milieux naturels, riches de diversité, sont menacés de banalisation, abandonnés du fait de la déprise agricole ou en forte régression, suite à l'urbanisation et au mitage des paysages.

Photo: Pierre / ADONIS

### 3 Site Natura 2000

#### Cluse du lac d'Annecy

##### L'homme et le marais

Aux portes de la ville, les marais de la Cluse du lac d'Annecy sont des lieux privilégiés pour la découverte d'une nature préservée. Dans un contexte fortement urbanisé, leur rareté et leur grande valeur écologique sont précieuses.

Photo: Pierre / ADONIS

Financé par



Réalisé par





# Des contrats au centre de la préservation



En France, la concertation locale a été privilégiée, pour permettre aux partenaires de se mettre d'accord et de s'approprier la préservation et la gestion des sites.

## Principe de fonctionnement

La procédure Natura 2000 est mise en œuvre sous l'autorité du Préfet de département, qui consulte et associe les différents partenaires. Des propositions de périmètres sont ensuite transmises à la Commission européenne par le Ministre chargé de l'environnement. La procédure Natura 2000 est conduite par les services de l'Etat (DIREN, DDAF) en étroite collaboration avec les collectivités locales. En Haute-Savoie, la DIREN coordonne globalement la procédure et la DDAF la met en œuvre.

## Gestion et préservation, deux étapes

### Se concerter

Pour chaque site Natura 2000, un comité de pilotage regroupe, sous la présidence d'un élu local, les partenaires concernés par la gestion du site : partenaires institutionnels, collectivités locales, propriétaires, exploitants, associations, usagers... L'État siège dans ce comité à titre consultatif.

Les partenaires se mettent d'accord sur la gestion du site et se fixent des objectifs pour six ans, dans un document d'objectifs. Cet outil de concertation est rédigé par un opérateur technique.

ASTERS, Conservatoire départemental des Espaces Naturels, est opérateur technique pour les sites Natura 2000 d'Arve-Giffre, de la Cluse du lac d'Annecy et de l'Albanais, entre autres. L'association a mis à profit son expérience dans la gestion des réserves naturelles et sa pratique des outils techniques. Elle impulse et coordonne les différentes étapes de concertation et d'action.

### Agir

À partir du document d'objectifs, deux types de contrats peuvent être établis : les contrats Natura 2000 pour les milieux forestiers et non agricoles et les contrats d'agriculture durable, pour les exploitations agricoles.

Il s'agit de contrats volontaires passés avec l'Etat, en vue de :

- définir précisément les opérations à accomplir, pour conserver ou rétablir les habitats naturels et les espèces ;
- financer les travaux et les services rendus à la collectivité par les gestionnaires (propriétaires, agriculteurs, forestiers, chasseurs, associations, collectivités territoriales, communes...).

Natura 2000 se définit comme un outil concret de développement durable. Il conforte l'agriculture et l'exploitation forestière dans leur mission d'entretien des espaces ruraux et montagnards. En Haute-Savoie, dans un contexte fortement touristique, les sites Natura 2000 participent à la valorisation maîtrisée et durable des milieux naturels.



## 2 types de contrats



1 • définition précise des tâches à accomplir pour conserver ou rétablir les milieux naturels et les espèces qui ont motivé la désignation du site.

2 • rémunération des signataires (propriétaires, agriculteurs, forestiers, chasseurs, associations, communes...) pour les travaux et services rendus à la collectivité.

Financé par



Réalisé par

