



PRÉFET
DU
PAS-DE-CALAIS

Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement des Hauts-de-France
Suivi par Céline ZIMMER, Philippe MASSET et Julien LABALETTE

Direction départementale des territoires et de la Mer du Pas-de-Calais,
Suivi par Dorothée BRUNEL

Le Wast, le 20 Avril 2018

NOTE DE PRESENTATION POUR LA CONSULTATION DU PUBLIC

Projet d'arrêté préfectoral portant approbation des trois documents d'objectifs des sites Natura 2000 FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479, zones spéciales de conservation

Conformément à l'article L120-1 du code de l'environnement modifié par la loi n°2012-1460 du 27 décembre 2012 relative à la mise en œuvre du principe de participation du public défini à l'article 7 de la Charte de l'environnement, les documents d'objectifs (DOCOB) des sites Natura 2000 font l'objet d'une consultation du public avant leur approbation. Ainsi, le public peut formuler toutes observations qu'il jugera utile sur les documents d'objectifs (DOCOB) pendant 31 jours du 20 avril au 20 mai 2018 inclus.

Une fois la présente consultation achevée, un arrêté préfectoral formalisera la validation définitive des DOCOB. La phase dite d'animation du DOCOB pourra être initiée pour une période de 6 années.

De fait, le projet d'arrêté vise à l'approbation de ces trois documents d'objectifs.

Rappel sur le dispositif européen Natura 2000 :

En 1992, lors de la conférence des Nations unies sur l'environnement et le développement (Sommet de Rio), la convention internationale sur la biodiversité biologique, qui vise à la conservation de la biodiversité et l'utilisation durable de la diversité biologique, est signée par les pays membres de l'Union Européenne. Pour répondre aux objectifs de cette convention, les pays de l'Union Européenne se dotent d'un outil innovant : **le réseau écologique européen Natura 2000**. Ce réseau désigne un ensemble de sites naturels européens (territoires), terrestres et marins, identifiés pour la rareté ou la fragilité des

espèces sauvages, animales ou végétales, et de leurs habitats. Les enjeux majeurs de ces territoires sont la préservation de la biodiversité et la conciliation avec les activités socio-économiques.

Ce réseau est mis en place en application de la Directive « Oiseaux » de 1979 et de la Directive « Habitats » de 1992. L'application directe de ces deux directives est la désignation de sites Natura 2000, distingués en deux catégories :

- Les Zones Spéciales de Conservation (ZSC). Elles sont désignées au titre de la Directive « Habitats Faune Flore » pour la présence d'habitats, de faune et de flore sauvages figurant dans les annexes I et II de la Directive « Habitats Faune Flore ».
- Les Zones de Protection Spéciale (ZPS). Elles sont désignées au titre de la Directive « Oiseaux » pour la présence d'oiseaux inscrits à l'annexe I de la directive « Oiseaux ».

La démarche française Natura 2000 :

L'Union Européenne a laissé à ses états membres la liberté des moyens à définir pour retranscrire les deux directives à l'échelle nationale, mettre en œuvre et veiller au bon fonctionnement du réseau Natura 2000 sur son territoire. La France a fait le choix d'une gestion concertée et contractuelle des sites Natura 2000, sur la base du volontariat.

Afin que les partenaires s'approprient les enjeux de Natura 2000, et à travers ceux-ci les enjeux de la biodiversité et du développement durable de nos territoires, la France a choisi que citoyens, élus, agriculteurs, forestiers, chasseurs, pêcheurs, propriétaires terriens, associations, usagers et experts soient désormais associés à la gestion de chaque site. La participation active de l'ensemble des acteurs locaux et le dialogue au sein des comités de pilotage (COPIL) permettent à chacun de mieux comprendre à la fois les enjeux de conservation du patrimoine naturel et les enjeux socio-économiques du territoire, de partager des objectifs et finalement de construire une gestion de la nature fondée sur les savoirs des acteurs locaux.

En France, l'outil développé pour répondre aux objectifs des directives « Habitat Faune Flore » et « Oiseaux » est **le document d'objectifs (DOCOB)**. Issu d'un processus de concertation, c'est à la fois un document de diagnostic écologique, socio-économique et un document d'orientation pour la gestion des sites Natura 2000. Il s'agit d'un document de référence pour la préservation des habitats et espèces présents par le site. Il vise à être opérationnel pour les acteurs concernés par la vie du site, notamment grâce aux orientations de gestion. Ainsi, chaque site doit être doté d'un document d'objectifs (DOCOB) régulièrement mis à jour.

Présentation des sites Natura 2000 FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479 :

Le 7 décembre 2004 les trois sites FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479 sont désignés Sites d'Intérêt Communautaire (SIC) au Journal Officiel de l'Union Européenne (au titre de la Directive «Habitats »).

Trois structures publiques, la Chambre départementale d'agriculture du Pas-de-Calais, le syndicat mixte Eden 62 et le syndicat mixte du Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale, ont été chargées par l'Etat de la rédaction du document d'objectifs des sites FR 3100477 et FR 3100478. Concernant le site FR 3100478, le syndicat mixte Eden 62 et le syndicat mixte du Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale en ont été chargés.

A la suite de la validation du DOCOB, en 2006 pour les sites FR 3100477 et FR 3100478, et en 2007 pour le site FR 3100479, l'animation a été confiée au Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale.

Les sites FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479 sont désignés Zones Spéciales de Conservation (ZSC) respectivement le 29 mai, le 12 août et le 17 avril 2015.

En 2014-2015, le processus d'évaluation et de bilan des différentes parties des trois documents d'objectifs est réalisé afin d'identifier les mesures de conservation mises en place et leurs impacts sur l'état de conservation, mais aussi les manques ou besoins de mises à jour des documents. A la suite de ce bilan-évaluation, plusieurs éléments ont justifié la révision des documents d'objectifs :

- la validité du premier document d'objectifs datait d'une dizaine d'années pour les trois DOCOB ;
- de nombreux aménagements, évolutions ont eu lieu et nécessitaient de figurer dans des DOCOB actualisés ;
- à la suite de ces aménagements, la cartographie des habitats, qui datait de 2002 pour les sites FR 3100477 et FR 3100478, et de 2006 pour le site FR 3100479, méritait d'être réactualisée ;
- les DOCOB devaient être ajustés pour répondre aux critères demandés par le guide technique de l'ATEN (Ateliers Techniques des Espaces Naturels) aujourd'hui AFB (Agence française pour la biodiversité) ;
- certains outils, comme les Mesures Agro-Environnementales, les Chartes Natura 2000 ne figuraient pas dans les premiers DOCOB.

Le 27 mai 2015, à la Mairie d'Audresselles, le processus de révision des trois documents d'objectifs a été acté par le Comité de Pilotage. Le Syndicat Mixte du Parc

naturel régional des Caps et Marais d'Opale (PNRCMO) a été désigné opérateur de la révision.

Les 3 sites Natura 2000 FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479 se trouvent au Nord-Ouest du département du Pas-de-Calais, au sein de la région biogéographique atlantique.

Le site FR 3100477 « Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couple » représente une superficie totale de 728 hectares, dont 317 hectares de Domaine Public maritime. Les parcelles concernées par ce site sont réparties sur 8 communes : Sangatte, Peuplingues, Escalles, Havelinghen, Saint-Inglevert, Leubringhen, Audembert et Wissant.

Le site FR 3100478 « Falaises du cran aux œufs et du Cap Gris-Nez, dune du châtelet, marais de Tardinghen, dunes de Wissant » représente une superficie totale de 1058 hectares, dont 845 hectares de Domaine Public maritime. Les parcelles concernées par ce site sont réparties sur 4 communes : Wissant, Tardinghen, Audinghen, Audresselles.

Le site FR 3100479 « Falaises et dunes de Wimereux, Estuaire de la Slack, Garennes et Communaux d'Ambleteuse-Audresselles » représente une superficie totale de 411 hectares, dont 32 hectares de Domaine Public maritime. Les parcelles concernées par ce site sont réparties sur 3 communes : Audresselles, Ambleteuse et Wimereux.

Les principaux habitats d'intérêt communautaire ayant justifié la désignation du site Natura 2000 FR 3100477 sont notamment :

- les pelouses calcicoles nord-atlantiques,
- les prairies de fauche,
- les falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques.

Pour le site Natura 2000 FR 3100478 ce sont notamment :

- les dépressions humides intradunales,
- les pelouses acidiphiles,
- les prés humides et bas-marais acidiphiles,
- les falaises avec végétation des côtes atlantiques et baltiques.

Pour le site Natura 2000 FR 3100479 ce sont notamment :

- la végétation vivace des rivages de galets,
- les prés salés atlantiques,
- les dunes mobiles embryonnaires,
- les dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises),
- les dépressions humides intradunales,
- les pelouses acidiphiles.

Les principales espèces d'intérêt communautaire ayant justifié la désignation du site FR 3100477 sont :

- des espèces de chiroptères comme le Grand Rhinolophe et le Murin des marais
- des espèces de mammifères marins comme le Marsouin commun ou le Phoque gris

Pour le site Natura 2000 FR 3100478 ce sont notamment :

- une espèce de chiroptères, le Murin à oreilles échancrées
- des espèces de mammifères marins comme le Marsouin commun ou le Phoque gris

Pour le site Natura 2000 FR 3100479 ce sont notamment :

- pour la flore : le Liparis de Loesel
- pour la faune :
 - une espèce d'amphibiens, le Triton crêté
 - des espèces d'ichtyofaune, comme la Lamproie de rivière et le Chabot commun
 - des espèces de mammifères marins, dont le Phoque veau marin
 - des espèces d'insectes, dont la Leucorrhine à gros thorax

Présentation des documents d'objectifs (DOCOB) des sites Natura 2000 FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479:

Le document d'objectifs doit être en mesure d'apporter des informations précises sur les caractéristiques de chaque site Natura 2000, sur les habitats, espèces, activités socio-économiques présents sur le territoire concerné. Il doit également être un outil de détermination, de hiérarchisation des enjeux de conservation et définir des mesures de gestion afin de maintenir ou restaurer un bon état de conservation des habitats et des espèces.

Pour répondre à ces critères, la trame du document d'objectif est la suivante :

- les Tomes A et B dressent l'inventaire du patrimoine naturel (habitats et espèces d'intérêt communautaire), et l'inventaire des activités humaines, puis définissent les enjeux et les objectifs de conservation de ces espèces et habitats.
- le Tome C définit et liste les mesures à mettre en œuvre pour atteindre ces objectifs de conservation des habitats et espèces d'intérêt communautaire évoqués dans le Tome B. Ces actions visent donc à maintenir voire restaurer la qualité des habitats et les conditions d'accueil des espèces.

On peut citer quelques **enjeux de conservation forts** identifiés dans les sites FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479 :

- Sur le site FR 3100477, les pelouses calcicoles nord-atlantiques et ourlets ou fourrés de recolonisation associés couvrent 277 ha. Cet habitat accueille de nombreuses espèces végétales et animales rares et menacées, et présente un intérêt écologique majeur en France et en Europe. En terme d'espèces floristiques on peut citer le Brachypode penné caractéristique des ourlets calcicoles et le Thym faux pouliot, la Gentiane d'Allemagne ainsi que des espèces d'orchidées pour les pelouses calcicoles. Le pâturage ovin itinérant sur le Cap Blanc-Nez est à la fois nécessaire pour l'habitat et pour le maintien de la race de moutons Boulonnais. Il s'agit d'une solution idéale pour adapter les charges de pâturage et faire reculer certaines graminées qui ont tendance à coloniser les pelouses. Les moutons présents sur le site sont exclusivement des moutons de race Boulonnaise, seule race ovine régionale des Hauts-de-France et menacée de disparition. En effet, la race ovine Boulonnaise a particulièrement démontré son adaptation à cet usage de par sa robustesse, son aptitude à la marche, sa capacité à débroussailler et s'accommoder de fourrages grossiers. Le site est très important pour le développement de la race et de sa filière « l'Agneau Boulonnais[®], Agneau des Terroirs du Nord ». La mise en place du pâturage itinérant a été rendue possible grâce au contrat Natura 2000 passé entre le syndicat mixte Eden 62 (gestionnaire du site du Blanc -Nez pour le compte du Conservatoire du littoral) et l'Etat. Ce contrat a permis le financement du poste de berger sur 5 années consécutives.
- Sur le site FR 3100478, les pelouses de falaise couvrent 20 ha. Ce sont des végétations « sèches » des versants et des hauts de falaises soumis aux embruns (pelouses aérohalines). En mosaïque avec les pelouses aérohalines, on retrouve des végétations annuelles basses sur des placages sableux de falaises. Des pelouses « humides » sont également présentes sur les versants et bas de falaises marneuses ou argileuses soumises aux embruns, sur sol saturé d'eau douce (végétations liées aux suintements et replats humides).
- Sur le site FR 3100479, les pelouses acidiphiles couvrent 25 ha. Ces végétations basses sur sables décalcifiés sont dominées par des espèces de graminées comme la Flouve odorante et des cypéracées (Laîche des sables...). Cet habitat est bien présent notamment au sein de la Réserve naturelle régionale du Pré Communal d'Ambleteuse. A noter qu'une étude a été réalisée en 2014 par le Conservatoire botanique National de Bailleul (CBNBI) sur le pré communal d'Ambleteuse. Elle a souligné l'importance du maintien et de la poursuite de la gestion pratiquée sur ce site. Le plan de gestion de la Réserve naturelle régionale (RNR) du pré communal d'Ambleteuse est en cours de révision et sera finalisé en 2018.
- Sur le site FR 3100477, le Murin des marais représente un enjeu fort car le Nord et le Pas-de-Calais sont les seuls départements où l'espèce est présente en France. De plus, le site FR 3100477 est un des seuls sites nationaux pour l'hibernation.

Les **objectifs de conservation** des sites FR 3100477 et FR 3100478 sont :

1. Maintenir et restaurer dans un état de conservation favorable les habitats d'intérêt communautaire et les habitats d'espèces d'intérêt communautaire, voire recréer des habitats d'intérêt communautaire.
2. Améliorer la connaissance générale des habitats et des espèces notamment d'intérêt communautaire et de leurs milieux de vie.
3. Assurer une sensibilisation et une mobilisation des acteurs locaux et des usagers du site en faveur des objectifs de conservation du site.

Les deux premiers **objectifs de conservation** du site FR 3100479 sont les mêmes, seul le troisième objectif de conservation change légèrement et se formule ainsi :

S'assurer de la compatibilité entre la fréquentation et les objectifs de conservation du site, et assurer une sensibilisation et une mobilisation des acteurs locaux et des usagers du site en faveur des objectifs de conservation du site.

Les principales **actions de gestion contractuelles** des sites Natura 2000 prévues afin d'atteindre ces objectifs de conservation sont les suivantes (d'après les intitulés de l'annexe III.2 de la fiche 3 de la circulaire du 25 juin 2012 « relative à la gestion des sites Natura 2000 majoritairement terrestres ») :

- A323 01P Chantier lourd de restauration de milieux ouverts ou humides par débroussaillage
- A323 03R Gestion pastorale d'entretien des milieux ouverts dans le cadre d'un projet de génie écologique
- A323 04R Gestion par une fauche d'entretien des milieux ouverts
- A323 05R Chantier d'entretien des milieux ouverts par gyrobroyage ou débroussaillage léger

Les DOCOB prévoient également des **actions d'information, de sensibilisation et de gestion de la fréquentation du public**.

Certaines **mesures agro-environnementales** (MAE) permettent également d'atteindre ces objectifs de conservation.

Les principales **bonnes pratiques de gestion** sont énumérées dans la **Charte Natura 2000** de chaque DOCOB.

Enfin, les trois DOCOB évoquent dans la partie « **Animation** » la façon dont ils vont être mis en œuvre et suivis.

Principales étapes d'élaboration des DOCOBs:

Du fait de la situation géographique, des problématiques communes des sites FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479 mais aussi pour faciliter la cohérence des actions Natura 2000, il a été convenu de réunir les trois comités de pilotage(COPIL) conjointement. Ce COPIL commun réunit les trois présidents des COPIL précédemment en place (Marc

Boutroy, maire d'Escalles, Marc Sarpaux, maire d'Audinghen et Roger Tourret, maire d'Audresselles).

En 2016 les données écologiques et socio-économiques disponibles ont été recueillies. Le 30 juin 2016, un premier COPIL a permis de présenter et valider la démarche de révision. Les diagnostics écologiques et socio-économiques ont été lancés.

En 2017, les diagnostics socio-économique et écologique (tome A) ont été validés par le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel (CSRPN) le 15 juin, puis le 4 juillet par le COPIL. Différents groupes de travail se sont réunis afin de définir les enjeux, objectifs de développement durable et propositions de gestion (tomes B et C)

En 2018, les tomes B et C ont été validés par le CSRPN le 8 février, puis par le comité de pilotage le 23 mars. En parallèle, une lettre d'information sur la révision a été diffusée à l'ensemble des acteurs du territoire et des partenaires de la révision.

Dates et lieux de la consultation du public :

Conformément à l'article L120-1 du code de l'environnement modifié par la loi n°2012-1460 du 27 décembre 2012 relative à la mise en œuvre du principe de participation du public défini à l'article 7 de la Charte de l'environnement, les documents d'objectifs (DOCOB) des sites Natura2000 font l'objet d'une consultation du public avant leur approbation. Le projet d'arrêté portant approbation des trois documents d'objectifs des sites FR 3100477, FR 3100478 et FR 3100479 et ses annexes sont mis en consultation pendant 31 jours par voie électronique sur le site internet des services de l'État dans le département (<http://www.hauts-de-france.developpement-durable.gouv.fr>).

Les documents mis en ligne sont :

- le projet d'arrêté préfectoral d'approbation,
- la présente note de présentation,
- les trois documents d'objectifs,
- les trois chartes Natura 2000.

Les observations du public, déposées par voie électronique devront parvenir du 20 avril au 20 mai 2018 inclus.