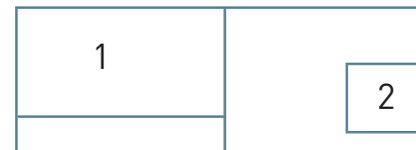
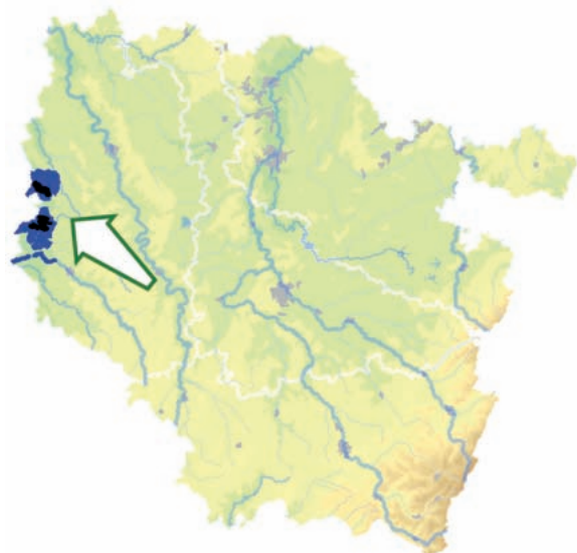




1 L'étang du Haut à Beaulieu-en-Argonne © MARTINE SCHWAAB  
2 Grèbe castagneux dans la végétation de bordure d'étang © PATRICK DIEUDONNÉ





## Forêt et étangs d'Argonne et vallée de l'Ornain



**Superficie :** 15 308 ha

**Département :** Meuse

**Maître d'ouvrage :** CC du Pays de Revigny

**Opérateurs :** CPIE Woèvre – Côtes-de-Meuse, CA 55 et ONF

### Un patchwork d'habitats hébergeant des oiseaux rares

Le site « Forêts et étangs d'Argonne et vallée de l'Ornain » s'étend sur les régions naturelles de l'Argonne, de la Champagne humide et de la vallée de l'Ornain. La diversité de ses milieux forestiers et prairiaux\*, souvent humides, complétés par le réseau hydrographique, présente un potentiel d'accueil important pour un grand nombre d'espèces d'oiseaux, tant nicheuses qu'hivernantes ou encore migratrices.

Chaque milieu naturel représenté dans ce site offre une capacité d'accueil pour l'avifaune qui lui est propre : il peut héberger certaines espèces qui lui sont entièrement inféodées, d'autres qui y trouvent seulement une partie des éléments biologiques nécessaires à l'accomplissement de leur cycle de vie et se déplacent vers des zones voisines pour les compléter, et enfin des espèces dites « ubiquistes », plus plastiques, qui sont susceptibles d'utiliser indifféremment les différents milieux naturels. Le site « Forêts et étangs d'Argonne et vallée de l'Ornain » est un bel exemple de vaste puzzle d'habitats susceptible d'abriter une faune diversifiée et c'est l'agencement des différentes pièces qui confère à ce site son véritable potentiel. L'inventaire des oiseaux d'intérêt communautaire qui y ont été observés témoigne de son incroyable richesse.

#### L'enjeu ornithologique du site

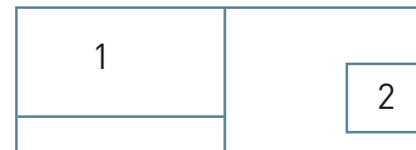
De nombreux oiseaux nichent sur le site, mais les cortèges représentés diffèrent largement dans chacune de ses trois composantes naturelles :

- Les forêts d'Argonne hébergent une avifaune forestière tout à fait remarquable du point de vue notamment de sa rareté. L'un des grands intérêts du site est d'offrir à la Cigogne noire des zones de reproduction adaptées à ses exigences et les ressources alimentaires qui lui sont nécessaires : d'une part les vieilles forêts de feuillus éloignées des routes forestières lui permettent de trouver des sites de nidification et la réelle quiétude qui lui sont indispensables ; d'autre part ces forêts sont parsemées d'étangs, de zones humides, de ruisseaux naturels de fonds de vallons, peu accessibles et donc bien préservés, dans lesquels elle trouve les poissons et amphibiens\* qui constituent l'essentiel de son alimentation. D'autres espèces comme le Pic noir, le Pic cendré, le Pigeon colombin, voire la Gélinoite des bois ont été inventoriées dans le site.
- La Champagne Humide, milieu d'une diversité exceptionnelle, avec ses grands étangs et ses boisements de Chênes s'ouvrant fréquemment sur des prairies ou des vergers, abrite le Butor étoilé, le Blongios nain, le Busard des roseaux, le Canard chipeau, le Faucon hobereau, la Marouette poussin, le Fuligule milouin, la Rousserolle turdoïde, le Gobemouche à collier, le Pic mar, le Pic cendré, la Pie-grièche écorcheur et le Martin pêcheur.





1 Chevallier guignette en bord de rivière © FABRICE CAHEZ  
2 L'Ornain et ses ripisylves © MARTINE SCHWAAB



- La vallée de l'Ornain est remarquable par la présence de la grande Aigrette, du Chevalier culblanc, du Cincle, de l'Hirondelle de rivage, du Petit Gravelot, de la Rousserolle verderolle et du Chevalier guignette. Le régime alimentaire de ce migrateur nicheur sur le site se compose essentiellement d'invertébrés capturés au sol ou en l'air avec agilité grâce à sa vue perçante : les insectes, sous forme de larves ou d'imagos, constituent l'essentiel de son menu, qu'il complète par des araignées, myriapodes\*, petits crustacés et mollusques, vers, têtards ou petits poissons et grenouilles. C'est donc en bordure des cours d'eau diversifiés, riches en espèces, peu perturbés que l'on peut espérer rencontrer ce limicole\* paléarctique, au cours de sa période de reproduction. La vallée de l'Ornain présente encore aujourd'hui des conditions d'accueil satisfaisant ses exigences écologiques.
- À ces espèces nicheuses s'ajoutent d'autres espèces en période d'hivernage ou de migration. C'est particulièrement la Champagne humide qui leur offre une capacité d'accueil exceptionnelle. Dans cette région, la présence de multiples plans d'eau joue un rôle important pour des groupes de très nombreux Anatidés, comme le Canard colvert, le Fuligule milouin et le Fuligule morillon. C'est la qualité de ces plans d'eau qui est fondamentale pour des espèces rares en Lorraine, mais présentes dans le site, comme le Canard souchet, le Harle piette, le Harle bièvre, le Garrot à œil d'or et l'Oie cendrée.

La Champagne Humide et la vallée de l'Ornain ont été le théâtre d'un hivernage récent et relativement important de la Grue cendrée, dont les effectifs augmentent d'année en année, ainsi que de l'Oie cendrée, dont les effectifs semblent également en augmentation. Cette évolution est sans doute à mettre en relation avec la présence de ces deux espèces sur le lac du Der.

Quant aux passereaux granivores hivernants, ils sont assurés de trouver dans les mégaphorbiaies\* de la vallée de l'Ornain, ainsi que dans les haies, les bandes enherbées et les bandes en jachère de la plaine, les ressources alimentaires indispensables à leur survie.

De par sa grande richesse ornithologique, l'étang du Morinval présente un intérêt de niveau régional, voire national. Cette concentration avifaunistique ne peut pas être dissociée du potentiel écologique très important des mosaïques de milieux situées à proximité et englobées dans le site « Forêts et étangs d'Argonne et vallée de l'Ornain ».

## Le site Natura 2000 et sa gestion conservatoire

Le site « Forêts et étangs d'Argonne et vallée de l'Ornain » est situé à l'ouest du département de la Meuse et dans la continuité d'un site de la Champagne-Ardenne limitrophe. Il couvre plus de 15 000 ha, depuis l'autoroute A4 au Nord jusqu'à l'Ornain au Sud et inclut également deux zones désignées au titre de la directive « Habitats-Faune-Flore » : le site de Beaulieu-en-Argonne et celui de la forêt des Argonnelles.

Les inventaires menés sur le site sont très complets ; cependant, fin 2011, la rédaction du document d'objectifs n'est pas encore achevée. Au vu des études menées, les enjeux de la gestion du site seront centrés sur le maintien de la structure et de la qualité des habitats d'espèces qui le composent. Dans un tel site, les actions visant à privilégier une exploitation humaine du territoire maintenant des structures de peuplements forestiers variées, des haies entretenues et des prairies de qualité devront être privilégiées. Il est également fondamental d'y encourager le respect de cycles de vie de l'avifaune lors des interventions humaines, entre autres en travaillant avec les utilisateurs des différents milieux pour permettre la recherche d'espèces sensibles et farouches et la mise en place de zones de quiétude lors de leur découverte, par exemple avec l'appui du réseau Cigogne noire de l'ONF.

Enfin, le maintien de l'intégrité des zones humides est indispensable, depuis la qualité de leurs eaux jusqu'à leurs structures : une réflexion relative aux intrants\*, à l'entretien des berges et des étangs, à l'accès du bétail aux pièces d'eau sera menée.

## Oiseaux représentés dans ce site

A001	A002	A003	A007	A021	A022	A023	A026	A027	A029	A030
A037	A038	A060	A068	A072	A073	A074	A081	A082	A084	A089
A090	A092	A094	A098	A103	A104	A119	A120	A121	A127	A132
A177	A190	A193	A195	A196	A197	A222	A229	A236	A238	A272
A321	A338	A072	A104	A108	A223	A234	A236	A338	A030	A072
A073	A074	A084	A098	A104	A224	A229	A234	A236	A238	A255
A321	A338	A379	A072	A073	A074	A081	A082	A084	A094	A097
A098	A127	A133	A139	A229	A238	A338				

## Documentation

ONF - MILLARAKIS PH. (2009)

