

Qu'est-ce que Natura 2000 ?

Il s'agit d'un programme européen ayant pour objectif de préserver les espèces sauvages et les habitats naturels dits d'intérêt communautaire, soit les plus rares et menacés d'Europe.

Ce programme a donné naissance aux sites Natura 2000. Il s'agit d'un réseau d'espaces représentatifs de

cette biodiversité particulière sur lequel des actions peuvent être mises en place grâce à des financements dédiés.

En France, la mise en place d'actions repose sur une démarche de développement durable et est exclusivement basée sur la concertation et le volontariat des propriétaires.

Pour en savoir plus

Communauté de communes de Puisaye-Forterre
Chargée de mission Natura 2000
4, rue Colette • 89130 TOUCY

03.86.74.19.54 ou 03.86.74.19.19
E-mail • natura2000@cc-puisayeforterre.fr
Site internet dédié • puisaye.n2000.fr

Vous & Natura 2000 ?



Que vous soyez propriétaire ou gestionnaire (agriculteur, forestier, etc.) de parcelles situées dans le site Natura 2000 ou simple usager (promeneur, pêcheur, chasseur, etc.), vous pouvez agir en faveur des milieux et espèces remarquables en les prenant en compte dans vos activités.

Certains types d'actions peuvent bénéficier d'aides financières

pouvant couvrir jusqu'à 100 % des dépenses engagées.

Pour cela, n'hésitez pas à prendre contact avec la personne en charge de Natura 2000 à la Communauté de communes de Puisaye-Forterre. Elle pourra vous renseigner sur les actions que vous pouvez mettre en œuvre et vous accompagner tout au long de votre projet.

Rédaction
C. Lemoine
(Communauté de communes de Puisaye-Forterre)

Mise en page
Bonjour Cascade

Impression
Solidariprint

Crédits photos
Laurent Arthur,
Cédric Foutel,
Clémence
Lefebvre, Cécile
Lemoine, Vincent
Prié - Caracol

Sources cartographiques
IGN© - Dreal
Bourgogne -
Reproduction
interdite

Réalisé avec le soutien financier de



Site Natura 2000 de Puisaye-Forterre

Milieux humides et habitats à chauves-souris de Puisaye-Forterre
Code officiel : FR 2601011 • Surface : 2 349 ha

PUISAYE FORTERRE
Communauté de communes
Terre de nature et de développement

Quelques habitats d'intérêt communautaire présents sur le site Natura 2000

Tourbière

Il s'agit d'un milieu saturé en eau où les conditions physico-chimiques particulières permettent la création de tourbe. Les tourbières sont riches en biodiversité et ont un rôle clé dans la gestion de l'eau et la lutte contre le changement climatique. Elles sont très sensibles au piétinement et à la modification du régime hydraulique.



Berge exondée à littorelles

Cet habitat apparaît sur les berges à pente douce de certains plans d'eau suite à la baisse estivale du niveau d'eau. Il s'agit d'un habitat sensible au piétinement, à la dégradation de la qualité de l'eau et au maintien de la variation annuelle des niveaux d'eau.



Le site Natura 2000 de Puisaye-Forterre

Ce site est porté par la Communauté de communes de Puisaye-Forterre. Il est constitué de 15 entités réparties sur 15 communes. Le rôle de la Communauté de communes est de mettre en place des actions en faveur des espèces et habitats d'intérêt communautaires pour lequel le site a été désigné au réseau Natura 2000.



■ site Natura 2000 de Puisaye-Forterre

Prairie et lande humides

Ces habitats de milieux humides, autrefois très répandus en Puisaye, sont intimement liés à la présence de l'élevage. Cependant, avec l'évolution des pratiques agricoles, ils ont souvent été abandonnés ou détruits et sont devenus rares. En Puisaye-Forterre, il n'existe plus qu'un seul endroit connu possédant une lande humide.

Quelques espèces d'intérêt communautaire présentes sur le site Natura 2000

Petit Rhinolophe

Le territoire de Puisaye-Forterre possède des enjeux forts pour cette espèce appartenant au groupe des chauves-souris. Bien que souvent mal aimée, sa présence ainsi que celle de ses cousines sont indispensables à la bonne qualité de notre territoire (ex : grands prédateurs d'insectes ravageurs et de moustiques). Le Petit Rhinolophe, comme les autres espèces de chauves-souris, est menacé par la disparition et la dégradation de leurs lieux de vie (disparition de leurs gîtes, pesticides, éclairage nocturne non adapté, etc.).



Mulette épaisse

Cette petite moule d'eau douce a quasiment disparu de nos cours d'eau. La pollution, la transformation des rivières (ex : recalibrages, barrages, etc.) ou encore l'introduction d'espèces de poissons non autochtones en sont les principales causes. La présence d'une population en bon état est indicatrice d'une rivière en bonne santé.



Lucane cerf-volant

Plus gros insecte d'Europe, cette espèce est très présente en France même si elle est en danger à l'échelle européenne. Le Lucane cerf-volant est lié au milieu forestier et plus particulièrement aux vieux arbres.