

LA RÉSERVE DÉPARTEMENTALE DE BIODIVERSITÉ

des gravières d'Argentat-sur-Dordogne

*Écoutez, regardez, sentez...
ce lieu vous parle !*



CORREZE
LE DÉPARTEMENT

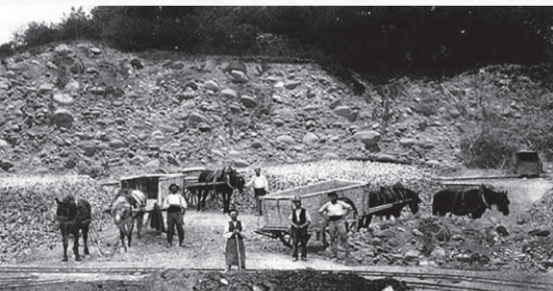
Le Conseil Départemental de la Corrèze a classé en 2019 le site des gravières d'Argentat en Espace Nature Sensible (ENS). L'objectif de ce classement consiste à créer sur cet ancien site industriel, une Réserve Départementale de Biodiversité.

Même si cela est a priori insoupçonnable, cette ancienne carrière située au cœur de la vallée de la Dordogne offre des milieux à fort potentiel biologique, riches d'une flore et d'une faune qu'il est primordial de préserver.

D'abord

Une zone d'extraction de sable et de cailloux, puis un site industriel

Durant près d'un siècle, cet ancien lit de la rivière Dordogne a été exploité



1924

A la seule force des bras, les hommes tirent du sable et des graviers du sol à des fins de maçonnerie locale. Aucune machine. Des pelles, des tamis, et des vaches qui tirent des tombereaux chargés de sable. Cette exploitation se fait hors d'eau !

1955

Après guerres, tout s'accélère avec l'ère industrielle et la mécanisation qui fait son apparition.

Wagonnets, camions, pelleteuses, concasseurs exploitent de manière plus conséquente le gisement.

Arrivé à la nappe alluvionnaire (lit de la rivière), des bassins d'eau apparaissent où des pelles mécaniques vont chercher les matériaux jusqu'à 8 mètres de profondeur.



2000



2013



2000

Une exploitation verticale se fait jour et désormais c'est une « pelle à câbles », machine qui une fois posée sur une barge flottante, tire les matériaux jusqu'à près de 15 m de profondeur.



2013

Fin d'extraction des matériaux.

2018

Achat des gravières par le Département de la Corrèze

2019

Début des travaux de restauration écologique.
Deux carriers ont exploité ce site, les familles Flamary et Farges.



Des granulats pour quoi faire ?

Les granulats sont des fragments de minéraux de nature et de grosseur différentes. Ici on rencontre du granite, du gneiss et du basalte. Cette carrière alluvionnaire a donc fourni du gravier et du sable « roulés » par abrasion dans les cours d'eau qui ont servi pour quantités de construction dans le BTP.



Barrages, viaducs et ligne TGV

Ces matériaux se sont exportés dans la France entière. On retrouve un peu du « lit de la rivière » Dordogne dans le béton du viaduc d'Uzerche (A20), dans les tunnels de Cornil (entre Brive et Tulle), dans les grands Barrages du Sablier et du Chastang et même dans la ligne TGV Est !



15 000 000 de tonnes !

En moins d'un siècle ce n'est pas moins de 3 000 000 M³ de sol sous forme de sable et de gravier qui disparaîtront de cet endroit. Une sorte de falaise haute de plus de 10 m apparaîtra au fil des ans. Tout ce qui se trouve en « creux » a été pris aux berges de la rivière.

2018

Comité de pilotage des travaux de génie écologique



2019



La création d'un espace de biodiversité

En 2018, le Département de la Corrèze décide d'acquérir ces 44 Ha de terrains industriels exploités jusqu'alors par deux carriers.

Un sol dénudé, minéral, où perdure deux grands plans d'eau profonds aux berges abruptes sont ainsi rachetés.

L'objectif est de réhabiliter ces deux bassins existants en remodelant leurs berges pour les rendre propices à l'implantation de la faune et la flore aquatique.

10 mois de travaux sont nécessaires à la restauration écologique du site.



Des envahisseurs à la réserve !

Les carrières sont des milieux propices à l'installation des espèces exotiques envahissantes. Celles-ci sont reconnues dans le monde, comme l'une des principales causes d'érosion de la biodiversité.

Des plantes comme le Robiner faux-acacia, le buddleia (l'herbe à papillon) ou la Renouée du Japon sont quelques exemples d'espèces qui colonisent ces milieux. Elles se propagent en menaçant les écosystèmes, les habitats ou les espèces locales. Cela engendre des conséquences négatives sur l'écologie, l'économie ou même sur la santé...

Durant 5 ans des campagnes systématiques d'arrachage de ces plantes exotiques ont été menées afin de limiter leur essor.



Le Raisin d'Amérique est une espèce exotique envahissante

Un paysage en mouvement

Afin d'effacer les traces d'un passé industriel « révolu », ce lieu a fait l'objet de travaux de génie écologique sans égal. Pas moins de 20 000 plants d'arbres et arbustes locaux, près de 15 000 plantes aquatiques sont plantés.

Des milliers de graines issues « d'herbes » locales sont semées couvrant une surface de plus de 15 Ha.

Des roselières, des mares, de vastes prairies naturelles, des berges aux pentes douces, un étang de faible profondeur, et des bosquets font leur apparition. Ces milieux servent désormais d'espaces de nourriture, de quiétude et de reproduction pour de nombreuses espèces animales sauvages. Au beau milieu de la Réserve Mondiale de Biosphère de l'UNESCO, en périphérie de la rivière Dordogne classée site Natura 2000, cet Espace Naturel Sensible s'impose comme l'un des grands sites de biodiversité de la région.



35 000 végétaux « locaux » sont replantés.

La réserve départementale est un ENS



Espace
Naturel
Sensible

Un Espace Naturel Sensible (ENS) est un site naturel qui accueille une faune, une flore et des habitats remarquables qu'il convient de préserver.

Ce sont les départements qui ont la compétence de classer des milieux naturels en ENS. Pour mettre en œuvre cette politique d'acquisition ou de gestion, de préservation de la nature et d'accueil du public, le département de la Corrèze a institué une part départementale de la « taxe d'aménagement » destinée à financer ces ENS.

Enfin

Un lieu d'accueil, d'étude de la biodiversité et d'éducation à l'environnement

Grâce aux travaux de restauration écologique, cette réserve accueille désormais une mosaïque de milieux et un cortège d'espèces animales et végétales remarquables.

Vous passerez à côté de l'une des plus importantes colonies d'Hirondelles de rivage de la région. Ce petit passereau creuse des trous et niche dans des falaises de sable spécialement aménagées pour lui. Cet oiseau est désormais rare en France et inscrit sur la liste rouge des espèces en voie d'extinction.



Un peu plus loin, sur les « plages » de galets vous croiserez peut-être une autre espèce d'oiseau rare, le Petit gravelot. Durant l'été, vous observerez « spiraler » dans le ciel l'Aigle botté ou le Milan royal. 14 espèces différentes de rapaces se rencontrent ici.



Durant la période de migration, de nombreux autres oiseaux font des haltes sur les bassins, telle la Spatule blanche, les Mouettes ou des canards rares.

Des batraciens profitent également de la quiétude du lieu comme le rare crapaud Sonneur à ventre jaune ou le calamite.

Des dizaines d'espèces de libellules s'observent entre rivière Dordogne, mares et étangs. A la nuit tombée, la loutre d'Europe s'invite sur les bassins.

Soyez discret et profitez de ce havre de nature sauvage



Des études sur le « vivant »

Plusieurs études sur la biodiversité et les habitats sont ou ont été menées sur la réserve :

- **Fédération de pêche de la Corrèze** : bathymétrie, température, oxygène et turbidité des plans d'eau, conductivité, inventaire piscicole,
- **EDF : IQE** : Indice de Qualité Environnementale (évolution de la biodiversité)
- **LPO** : baguage des Hirondelles de rivage (partenariat avec le Museum National d'Histoires Naturelles), Inventaires ornithologiques.
- **CPIE** : Inventaire des abeilles sauvages



Un plan de gestion validé

Les grands travaux de modelage et de plantation permettent désormais l'émergence de la biodiversité sur ce site.

Un plan de gestion a été élaboré par la Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO) et a été validé en fin 2022 par les membres d'un comité d'expert (Comité Consultatif). Ce document « prospectif » comprend : une description et une analyse de l'état initial, une évaluation de la valeur patrimoniale (avec définition des objectifs de gestion), une programmation des opérations et les modalités d'évaluation du plan.

Un plan de gestion est un document stratégique qui définit pour le site :

- une vision à long terme ;
- une programmation opérationnelle à court/moyen terme.

Dans ce plan de gestion, 17 fiches « actions » ont été rédigées et sont autant de propositions qui sont mises en œuvre pour améliorer l'état biologique des habitats, de la faune et de la flore au fil des ans.

Éduquer, respecter, et étudier

L'une des vocations de cet espace naturel est aussi l'éducation et la formation à l'environnement.



Chaque année, ce sont des milliers d'enfants qui apprennent ici les composantes de la nature dans le cadre de modules d'éducation à l'environnement. Des professeurs de biologie y viennent en stage, des professionnels de l'environnement s'y rencontrent dans le cadre de journées « techniques ».

Un calendrier d'animations est édité chaque année permettant au grand public de suivre des naturalistes et ainsi de comprendre la valeur et l'importance de notre cadre de vie.

Écotourisme halieutique responsable

L'activité pêche n'est possible que sur un seul bassin (étang n°1) et **uniquement encadrée par le guide de pêche de la fédération départementale des pêcheurs de la Corrèze.**



Et à côté coule une rivière

Bienvenue dans le lit majeur (sur les berges) de la rivière Dordogne. La rivière espérance vous accompagnera durant votre balade. Le sourire de la France qui prend sa source au puy de Sancy à 1714 m formée de la Dore et de la Dogne coule sur 483 km. Elle traverse 6 départements avant de confluer à Ambès en Gironde avec la Garonne pour former le plus grand estuaire d'Europe, la Gironde. Son réseau hydrographique couvre une surface équivalente à 4 départements français soit près de 24 000 km²



**LA DORDOGNE,
c'est le sourire
de la France**

Classé par l'Unesco

Depuis le 11 juillet 2012, le bassin de la Dordogne fait partie du réseau mondial des réserves de biosphère de l'UNESCO. Ce réseau international rassemble 599 sites d'exception répartis dans 117 pays. Le bassin de la Dordogne (24 000 km², 11 départements et 5 régions) est la onzième réserve reconnue en France et aussi la plus grande.



Plan

Petit circuit :

1,2 km ou 2 km ~ environs 45 min

(Accès possible en partie pour les Personnes à Mobilité Réduite autour du petit étang)

Le tour de la réserve :

3,5 km ~ environ 1h15





INTERDICTIONS

	CHIEEN UNIQUEMENT EN LAISSE	



DISPONIBLE SUR
 Google play

Disponible sur
 App Store



LAISSEZ-VOUS NARRER LA RÉSERVE !



SCANNER LE QR CODE

Et laissez-vous guider par une voix qui va vous présenter le passé industriel du site et le patrimoine naturel actuel. Dès que votre Smartphone sifflera, arrêtez-vous et découvrez l'histoire de l'endroit ! Film, réalité augmentée, 3D, et audio vont ponctuer votre balade et vous permettront de tout connaître et comprendre sur ce lieu qui vous accueille.



PLAN D'ACCÈS

Réserve
 Départementale
 de Biodiversité

Avenue Lamartine
 19400 Argentat-sur-Dordogne
 Tél. 05 55 93 78 21
www.correze.fr



PUBLIC À MOBILITÉ RÉDUITE

Découvrez la réserve grâce à la mise à disposition par l'office de tourisme (OT) d'un fauteuil roulant tout terrain. **Réservation auprès de le l'OT « Vallée de la Dordogne » : 05 65 33 22 00**

