

Pour des forêts vivantes en pays de Tulle

Lettre d'information solstice d'été 2025

Sommaire

- Formation « découverte des forêts anciennes de Corrèze »
 3è session (page 2 3)
- Première balade des Enforestés en forêt de Corrèze / Enval, le jeudi 19 juin 2025 après-midi (page 3)
- Des nouvelles des forêts anciennes de l'atlas de biodiversité communal de Naves (page 4)
- Un aménagement original dans la forêt d'Enval (page 5)
- la photo mystère (page 6)



un bouleau verrugueux

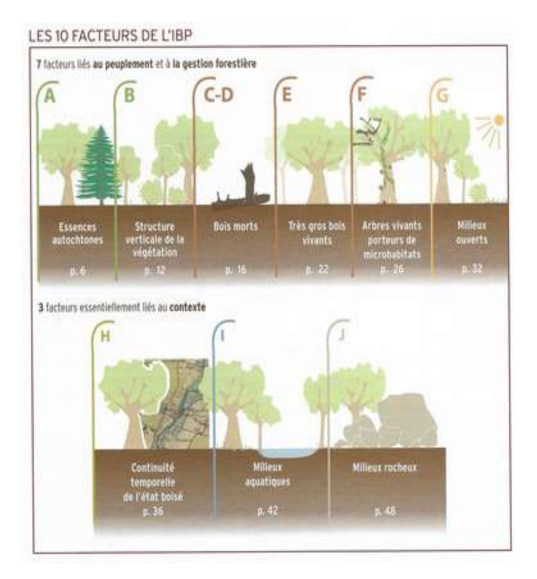
Formation « découverte des forêts anciennes de Corrèze » 3è session

Pour la troisième session de formation à la découverte des forêts anciennes, l'initiation à la biodiversité en forêt s'est déroulée sous la forme d'un circuit à pied au départ du gîte.

Sitôt partis les prairies laissent la place à une forêt de bordure remplie de brins de taillis.

Puis en descendant dans le vallon, le sol est plus frais, les arbres sont plus gros et de plus belle venue.

Au milieu des pentes des troncs renversés se décomposent lentement. Quelques hêtres se mélangent aux chênes et leur disputent l'accès à la lumière. Un peu plus loin les vieux châtaignier se décomposent et servent d'habitat à de nombreuses espèces.



De quoi illustrer la notion d'indice de biodiversité potentielle et ses 10 facteurs qui permettent avec un peu d'attention de chiffrer ce précieux indicateur.

Ces observations sont complétées par les découvertes de Julien : ici une larve de triton révélateur de la qualité de l'eau, un peu plus loin saute une grenouille rousse.

La limace noire des forêts prend son temps pour traverser le chemin, retournez-la, sa semelle est blanche, c'est bien elle! Mais la prochaine averse n'est pas très loin.

Il faut maintenant traverser à gué le petit ruisseau. Tiens voici les pinces d'une écrevisse américaine. La loutre s'en est régalée en la décortiquant, et le rocher est marqué par sa présence.



Les stagiaires sont immergés dans un autre monde et la notion de diversité biologique devient concrète. De belles images à emporter chez soi.

Bernard J.

Première balade des Enforestés en forêt de Corrèze / Enval, le jeudi 19 juin 2025 après-midi

Nous étions quatre pour cette « inauguration », avec Florence, Thibault, Laurent et moi-même, tous déjà adhérents ! en partant de Bans – le gîte bien connu maintenant sur les crêtes.

Après avoir observé le panorama des puys des forêts plutôt dans les combes et les vallées, des prairies sur les hauteurs (les Monédières étant cachées par le couvert forestier!), nous sommes descendus vers nos parcelles.

Le petit ruisseau, affluent du ruisseau des dagues ; était à sec, nous avons progressé vers Enval, et nous avons échangé, fait le point sur les connaissances des uns et des autres et abordé différents thèmes sur les peuplements, les différentes formes de sylviculture (les projets d'aménagement et d'exploitation douce) et la vie de la forêt corrézienne, sa biodiversité; Laurent nous a régulièrement fait partager ses connaissances en botanique et ornithologie, et on a pu entendre et distinguer, en plus des « classiques » rouge-gorge et pinson des arbres, le pouillot véloce , la grive musicienne et la fauvette à tête noire (omniprésente). Nous avons causé de l'importance du sol forestier, de sa faune très riche et de l'importance du stockage de carbone qu'il représente.

Par deux fois, en forêt, nous avons rencontré la grenouille rousse!
Il faisait très chaud, nous avons bien bu lors de notre pause au « cercle » d'Enval et en comptant le retour, la balade a duré plus de trois heures trente!
On a tous remarqué la baisse significative de température et la sensation de fraîcheur sous les frondaisons, et tout le monde était ravi de cette balade-découverte.
Les prochaines, pour rappel, sont le mercredi 16 juillet et le 12 août. Elles seront axées sur la sylviculture mixte à couvert continu et la biodiversité (quelques « beaux arbres » sont peu à peu repérés).

Des nouvelles des forêts anciennes de l'atlas de biodiversité communal de Naves

Les forêts anciennes sont celles qui sont présentes sur les premières cartes dessinées à l'époque de la Révolution qui ont été localisées par le Conservatoire Botanique du Sud Ouest.

Au cours de l'année 2024 les parcelles de forêts situées dans ces contours et dont le houppier des arbres dépasse 20 mètres environ sur les photos aériennes, ont été localisées.



Une rapide visite de terrain a permis de constater que ces forêts sont le plus souvent localisées dans des vallées et parfois structurées par des haies relictuelles.

Elles ont été ainsi regroupées par vallées de la Céronne, de la Solane, de la Vimbelle et de la Corrèze.

Pour faciliter leur accès le réseau de chemins de l'association de randonnée des Chandarers a permis d'en relier la plupart par des circuits d'environ 5 km sur lesquels vont pouvoir s'appuyer les inventaires de la faune et de la flore, ainsi que des descriptions sylvicoles et d'indices de biodiversité potentielle.

Ensuite? Nous pourrions imaginer de saisir ces informations sur une application comme EcoBalade.

Un nouvel exemple d'illustration de la biodiversité des forêts anciennes!

Bernard J.

Aménagement de la « salle de classe » en forêt d'Enval

En préparation pour la formation sur les forêts anciennes, quelques jours avant l'événement, plusieurs adhérents ont vérifié l'état des chemins qui allaient être utilisés par les participants dans notre forêt à Enval.

Nous avons découvert qu'un merisier était tombé et Ludo a dû libérer le chemin en utilisant sa tronçonneuse.





Et avec le bois il a créé de nouveaux meubles pour la petite « salle de classe » en forêt!

Ce qui est un peu dommage, c'est que le merisier est plutôt utilisé pour des meubles d'intérieur raffinés, mais pour le moment nous sommes bien contents du confort que cela va nous donner à l'extérieur, cette année!!

Margaret E.



La photo mystère



Qu'es aco?

Un solide indice vous mettra sur la voie en page 1