



Association Botanique du Bassin de l'Adour

section locale de la *Société Botanique de France*

Connaître pour mieux protéger

L'Association Botanique du Bassin de l'Adour (ABBA) est une association dédiée à la connaissance du patrimoine végétal naturel. À travers des sorties et des ateliers pratiques, ses membres partent à la découverte de la part verte de notre environnement, apprennent à décrypter ses formes et à en comprendre le fonctionnement. À cette fin, l'ABBA est un lieu de partage et d'échange.

<http://botadour.blogspot.fr>

Pour qui ?

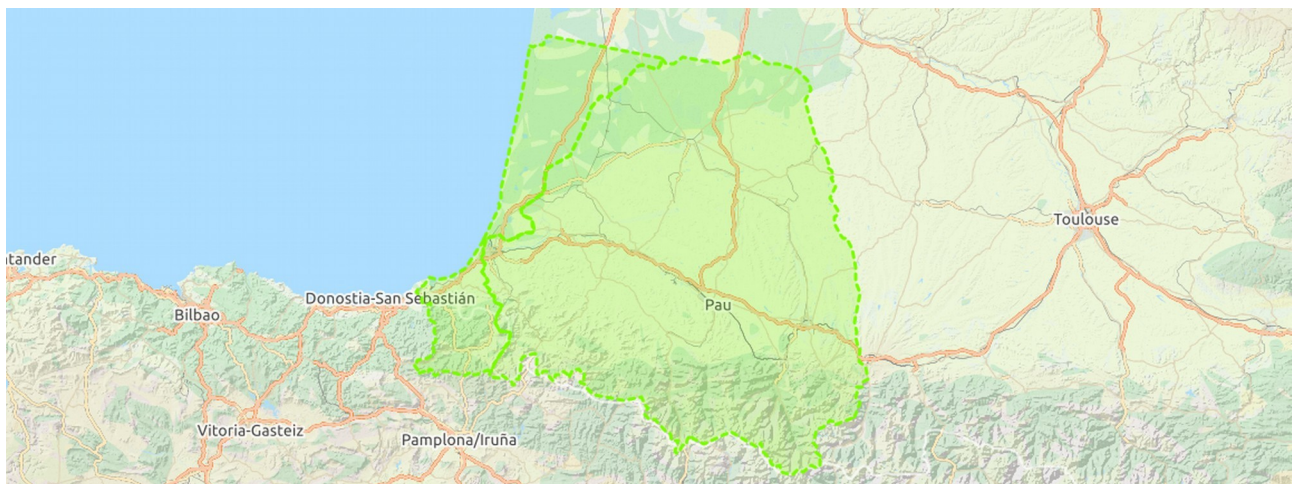
L'association est ouverte à toutes celles et tous ceux qui souhaitent pratiquer la botanique régulièrement, qu'ils soient néophytes ou confirmés. Des activités sont organisées pour tous les niveaux et chacun est invité à proposer des sorties et ateliers aux autres membres en fonction de ses envies ou de ses besoins.

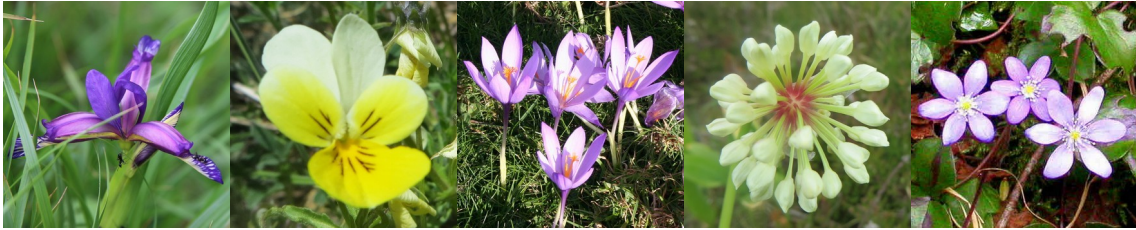


Iris graminea, CC-by-sa : Alain Létrange

Où ça ?

L'ABBA œuvre sur l'ensemble des bassins versants de l'Adour, et, au nord, des courants côtiers landais au sud des lacs de Cazaux et Biscarosse et au sud les bassins de la Nivelle et de la Bidassoa. Ce territoire couvre l'ensemble des Pyrénées-Atlantiques, le sud des Landes et l'ouest des Hautes Pyrénées ainsi qu'un petit morceau de pays basque espagnol dans la province du Gipuzkoa. Les sorties sont organisées là où les membres souhaitent les réaliser : ça peut donc être près de chez vous !





Comment ça marche ?

Rendez-vous sur notre blog, page « [Activités](#) » afin de découvrir ce que nous proposons. Retrouvez-nous lors d'une sortie et tenez-vous au courant de nos activités via [notre espace projet](#) sur Tela Botanica et notre liste de discussion associée.

Pour faire quoi ?

- **des sorties** en commun pour observer les espèces végétales dans leurs milieux naturels.
- **des ateliers** pour pratiquer ensemble : initiation, détermination, herbiers, et bien d'autres encore.
- **des conférences** et des débats autour de la botanique : espèces protégées, espèces envahissantes, classification, écologie végétale, etc.

Pour vous donner une idée, découvrez les comptes-rendus de nos activités passées via [nos publications en PDF](#) et sur [notre blog](#).