





## La vallée boisée de Corbinières façonnée par la Vilaine

À 50 km au sud de Rennes, la Vilaine slalome au pied de pentes escarpées et de bois touffus. C'est la vallée de Corbinières.

Le massif boisé de 800 hectares épouse un relief très marqué, né d'une particularité géomorphologique. Le fleuve a creusé un très grand méandre de 70 m de profondeur. On l'appelle une « cluse ».

L'espace naturel abrite une grande richesse botanique et une faune nombreuse. Un sentier de découverte a été aménagé pour découvrir ces trésors.

Bonne balade !

### Un axe stratégique

La vallée de Corbinières est un passage stratégique depuis l'époque gallo-romaine, très sauvage avant la construction des barrages et des écluses. Pour aménager un chemin de halage entre Rennes et Redon, il a fallu sécuriser la falaise de grès armoricain, une roche très dure. Ce travail titanique a été effectué avant et après la Révolution française.

### Une prouesse d'architecture

Le viaduc ferroviaire de Corbinières est un autre témoignage de la lutte de l'homme pour maîtriser la nature. Véritable prouesse architecturale, il a été construit entre 1858 et 1861 pour permettre au train reliant Rennes à Redon de franchir la Vilaine entre Langon et Messac. L'ouvrage suit le cours de la Vilaine. Ses pierres ont été travaillées en biais pour résister au courant, formant des arches obliques entre chaque pilier. Long de 139 m, le viaduc surplombe le fleuve de près de 30 mètres de haut.

## Les espèces que vous pourriez croiser lors de votre balade



Chevreuil

Fougères



### Découvrez autrement les espaces naturels départementaux

Jeu de piste en famille, découverte des champignons, des oiseaux ou de la faune sauvage... Toute l'année, le Département vous invite à participer gratuitement aux animations organisées par des associations spécialisées.

Le programme de ces animations est disponible sur [www.ille-et-vilaine.fr/espacesnaturels](http://www.ille-et-vilaine.fr/espacesnaturels)



Le site est d'une grande valeur écologique. Merci de le préserver.

