

Les Mares de la carrière



Les mares sont issues de l'exploitation de la roche. Leur fond est constitué de pierres et elles sont alimentées par l'eau de pluie. L'eau est pauvre en nutriments et contient peu de phytoplancton et zooplancton. Elle est limpide. Les tritons marbrés s'y plaisent



Mare aux tritons



Mare aux gentianes



Lorsque la mare temporaire s'assèche, de petites annuelles se développent sur le fond caillouteux.

Ce sont le Jonc nain, les Gentianes comme la Cidendie filiforme, espèce protégée.



La Pulicaire commune est devenue rare. Elle est protégée au niveau national.

Les amphibiens ont différentes activités correspondant à plusieurs zones comme :

- une zone de reproduction dans les mares en avril/mai
- une zone d'alimentation en dehors de la mare
- une zone d'hibernation en hiver dans les bosquets ou la haie

Le Triton marbré se déplace entre ces trois zones dont il dépend pour vivre.



Triton marbré



Grenouille agile



Crapaud commun

Landes de Bilaïs Dréfféac

Les libellules



Libellule écarlate



Demoiselles en coeur (accouplement)



Ponte de libellule

Quelques habitants de la carrière



Criquet à ailes bleues



Coronelle lisse

La couleuvre coronelle et le criquet à ailes bleues aiment les endroits chauds et secs

