Atlas de la biodiversité Costa Verde

Carnet de terrain







Des questions?

Violette FOUBERT vfoubert@cpie-centrecorse.fr 07 88 17 77 98

Tenez-vous informés

f

Atlas de la Biodiversité de la Costa Verde



L'Atlas de la Biodiversité C'est quoi ?

Les Atlas de la Biodiversité sont des outils au service des communes et communautés de communes pour la préservation du patrimoine naturel commun. L'objectif est de mieux connaître la faune et la flore qui nous entourent afin de mieux les prendre en compte dans les différents projets dans les territoires.

La réalisation de l'Atlas repose sur des inventaires naturalistes réalisés par des experts mais aussi par la population.

Participez vous aussi à cette grande aventure!





La costa verde

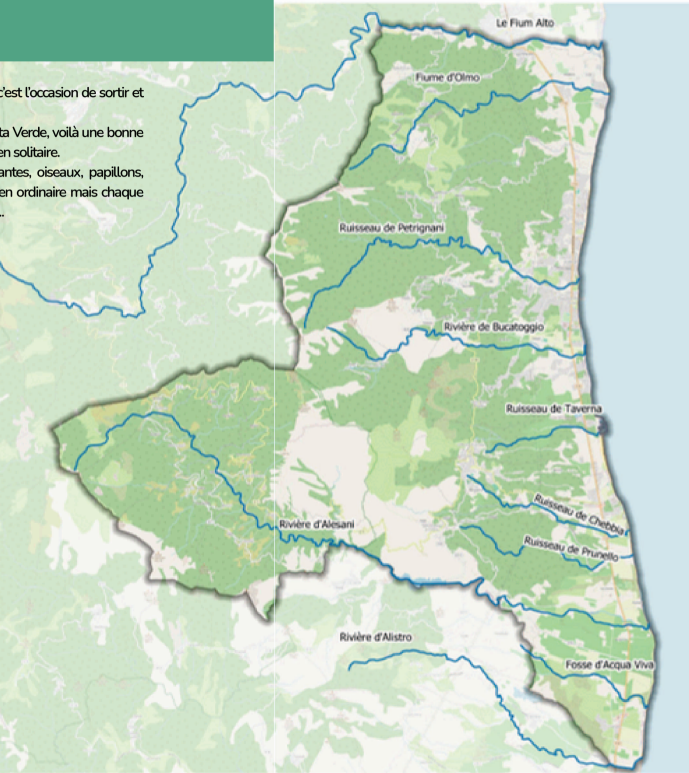
Un rayon de soleil pointe le bout de son nez, c'est l'occasion de sortir et de parcourir les sentiers!

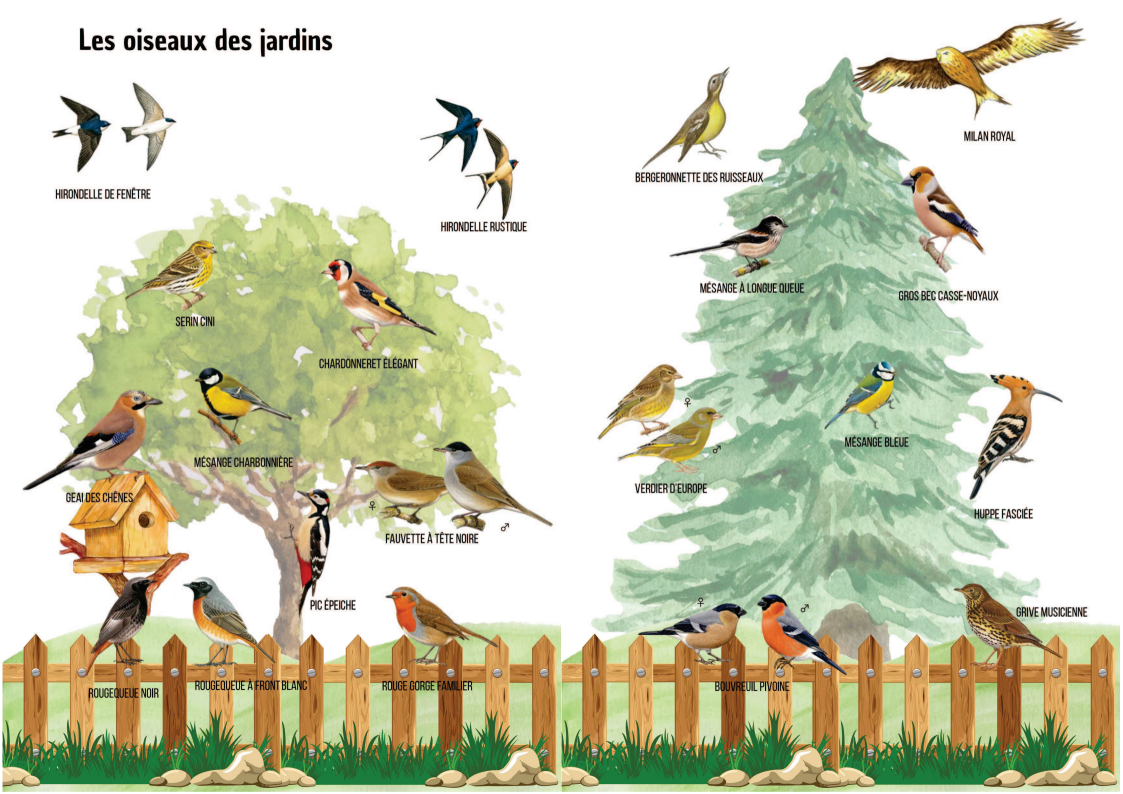
Participer à l'Atlas de la Biodiversité de la Costa Verde, voilà une bonne raison pour organiser une sortie en famille ou en solitaire.

La biodiversité est tout autour de vous : plantes, oiseaux, papillons, arbres... Elle peut être rare et protégée ou bien ordinaire mais chaque espèce a sa place et mérite un peu d'attention...

Que vous soyez dans la forêt, au bord de la plage, au milieu d'un champ, assis près d'une rivière, levez les yeux et écoutez. Un oiseau se cache surement à travers le feuillage, ou bien un papillon passe de fleurs en fleurs. D'ailleurs, cette fleur, vous la connaissez?

Si vous ne connaissez pas cette plante ou cet insecte ou toute autre espèce, pas de panique, approchez vous doucement et prenez une photo, nous essaierons de retrouver son nom.



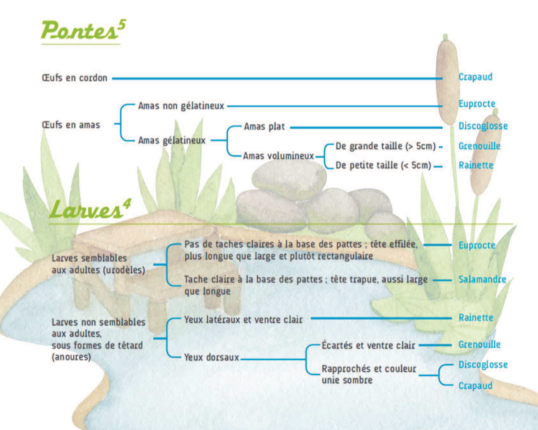


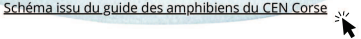
Les amphibiens

La Corse accueille 7 espèces d'amphibiens. Ils se reproduisent dans des milieux aquatiques (mares, étangs, fontaines, ruisseaux...). En dehors de la saison de reproduction, ils sont souvent cachés dans des abris... sur terre! Pour les observer, rendez-vous près d'un point d'eau dès le mois de mars. Vous aurez plus de chance de les entendre et les observer de nuit, munissez-vous d'une lampe torche.

Attention, ils sont tous protégés, il ne faut pas les toucher!

Observez leurs pontes...









DISCOGLOSSE SARDE

DISCOGLOSSE CORSE





RAINETTE SARDE

EUPROCTE DE CORSE





CRAPAUD VERT DES BALÉARDS

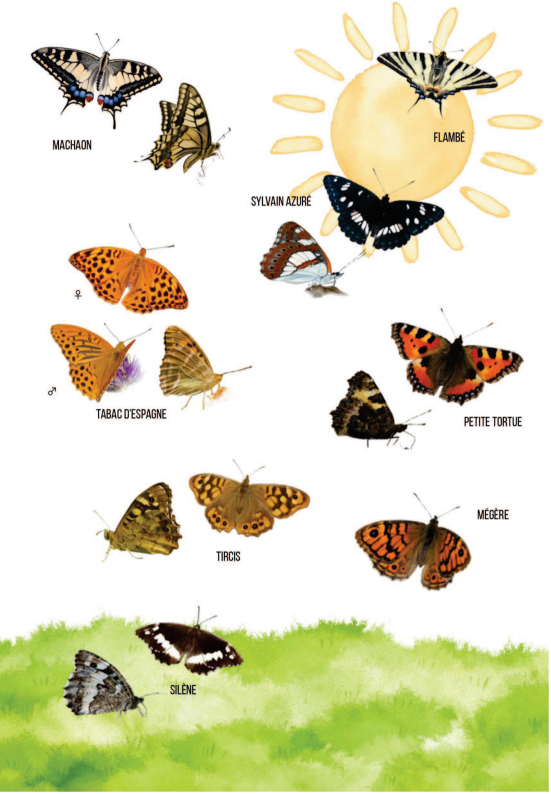
SALAMANDRE DE CORSE



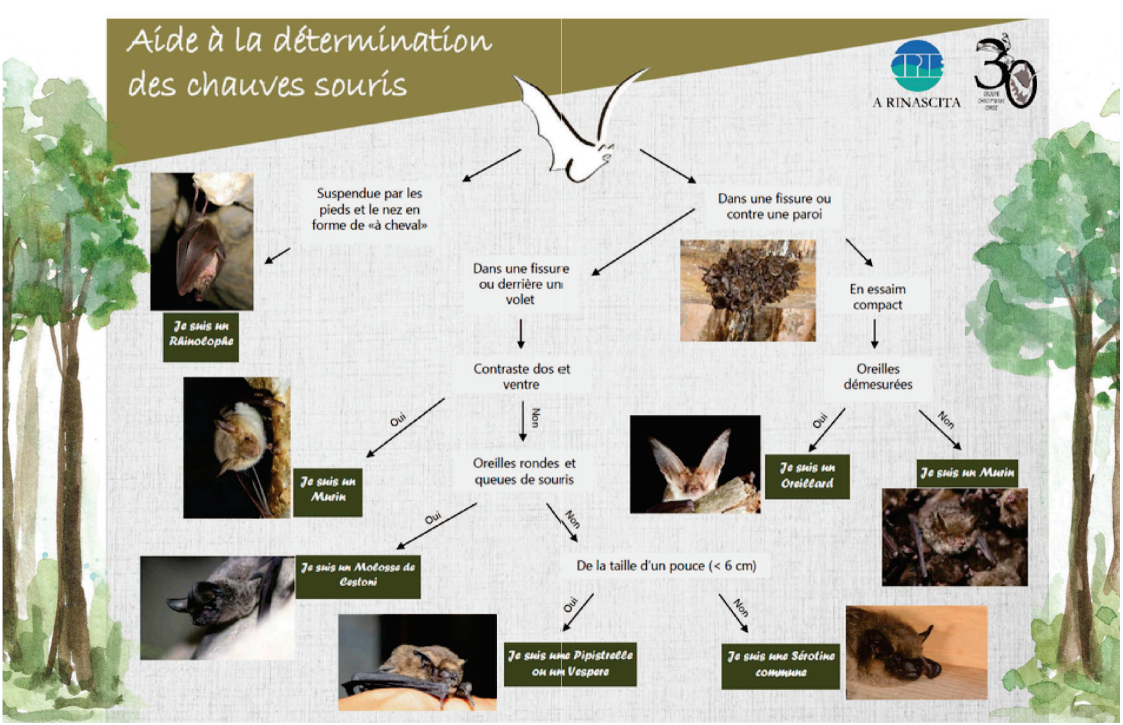
GRENOUILLE DE BERGER

Les papillons





Les chauves-souris



Les reptiles



TORTUE D'HERMANN



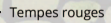
CISTUDE D'EUROPE



TORTUE DE FLORIDE



LÉZARD TYRRHÉNIEN



Traits jaunes



LÉZARD DE SICILE





ALGEROÏDE DE FITZINGER



COULEUVRE VERTE ET JAUNE



COULEUVRE À COLLIER DE CORSE



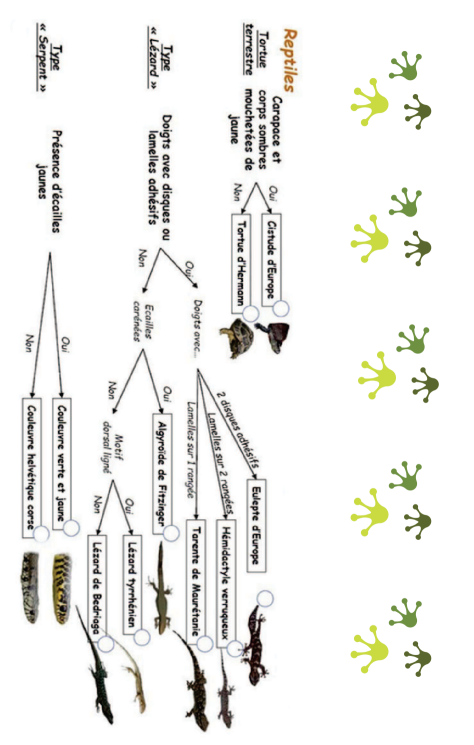
LÉZARD DE BEDRIAGA



HÉMIDACTYLE VERRUQUEUS



TARENTE DE MAURÉTANIE



Les mammifères



















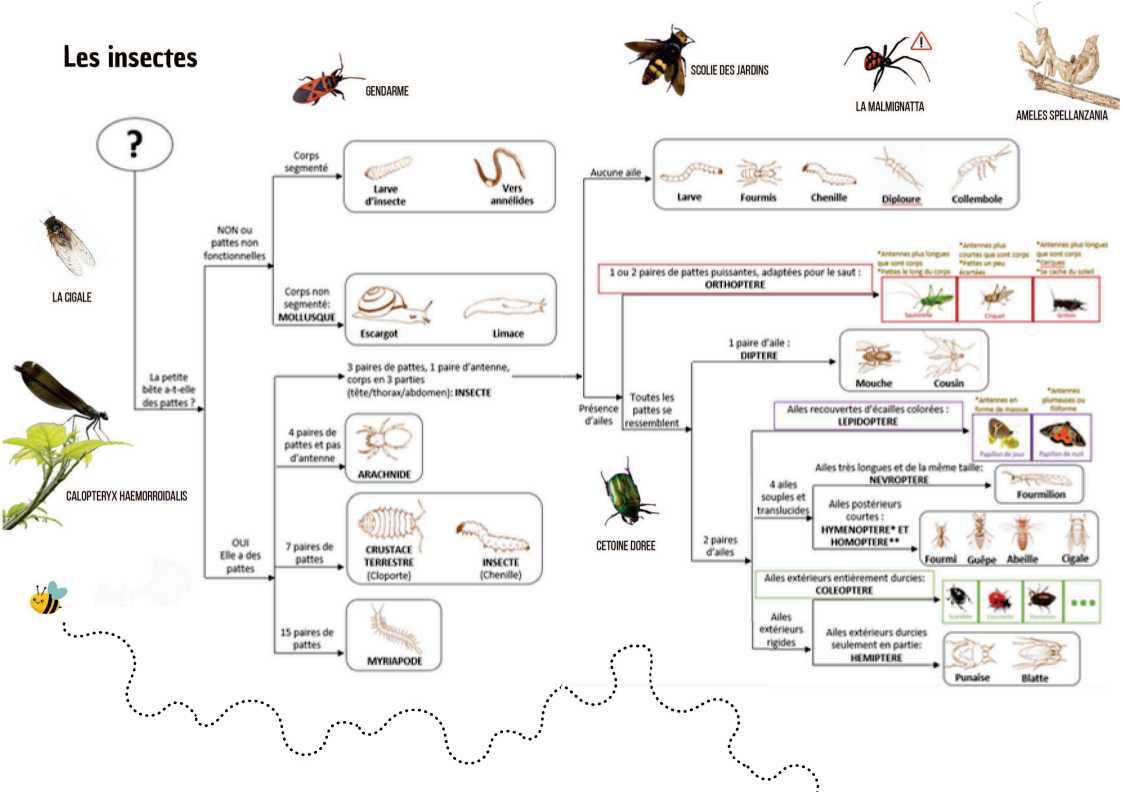




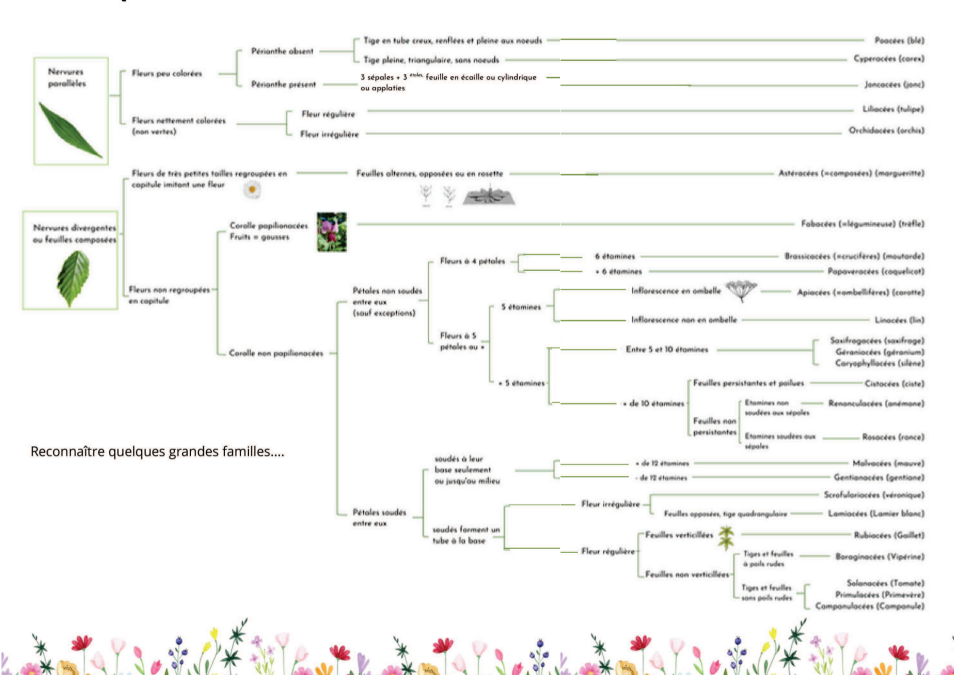
SANGLIER

CERF





La flore



Les arbres

brillante sur le

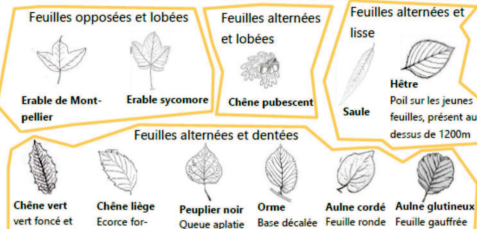
Châtaignier

Feuille allongée

avec de fortes

dents

dessus

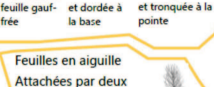


Sorbier des oi-

Feuilles alternées

seaux

Bourgeon noir Fruits rouges



Pin laricio Aiguille <15 cm Cône <10cm

Pin maritime Aiguille > 15 cm Cône > 10cm

Plusieurs indices peuvent vous informer sur le potentiel de biodiversité d'une forêt :

mant du liège

Frêne

Feuilles oppo-

sées dentées

Feuilles composées

Y-a-t-il plus de 3 espèces d'arbres différents ?
Ya-t-il plus de 5 espèces herbacées différentes ?
Les arbres ont-ils des tailles différentes ?
Y-a-t-il de la mousse, des lichens et des champignons ?
Observez-vous des arbres morts, sur pied ou couchés ?

Si vous pouvez répondre oui à ces questions, vous êtes certainement dans une forêt riche et équilibrée qui sera certainement le refuge pour de nombreuses espèces.

Vos observations

DATE	Observations	Lieu



