# 4 - Haies du bocage





La belette

# Un milieu aux multiples fonctions

Créées par l'homme, leurs fonctions agricoles sont multiples (brise-vent, rempart contre l'érosion des sols,...).

Mais ces sortes de corridors reliant les bois du Terrefort entre eux permettent aussi le développement d'une faune très diversifiée.



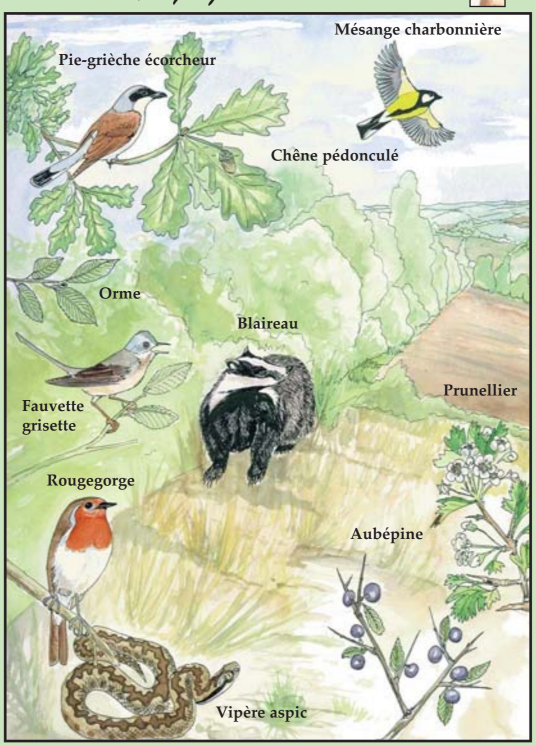
Plus farouche que le lézard des murailles, le lézard vert habite les clairières des bois et les haies.



Le procris

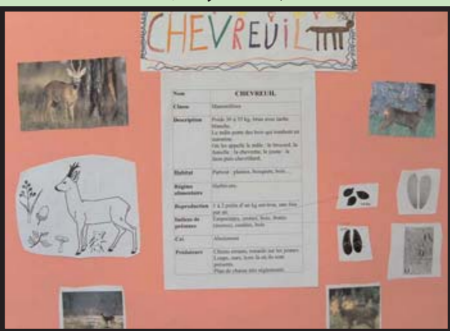
### Paysage d'une chênaie mixte





## Affiches d'animaux des bois frais 🌇

### Réalisations de l'école publique de Caylus, classe de CM2



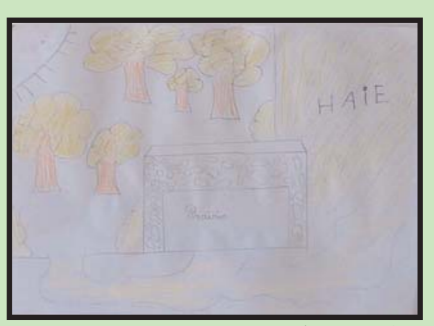


### Représentations d'une haie 🌇

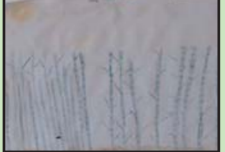


lampsane

#### Réalisations de l'école de St Etienne de Tulmont, classe de CEI | CEZ



Représentation d'un paysage de haie Herbier d'une haie :



Représentation d'une haie avec des couleurs naturelles (terre, fleurs...)



Orme

# 5 - Prairies du Terrefort





Le cétoine dorée

#### Grasses et variées

Fauchées ou pâturées, entourées de haies, elles possèdent une grande diversité de plantes à fleurs.

> C'est aussi le terrain privilégié de développement des insectes : criquets, sauterelles, papillons y sont très abondants.



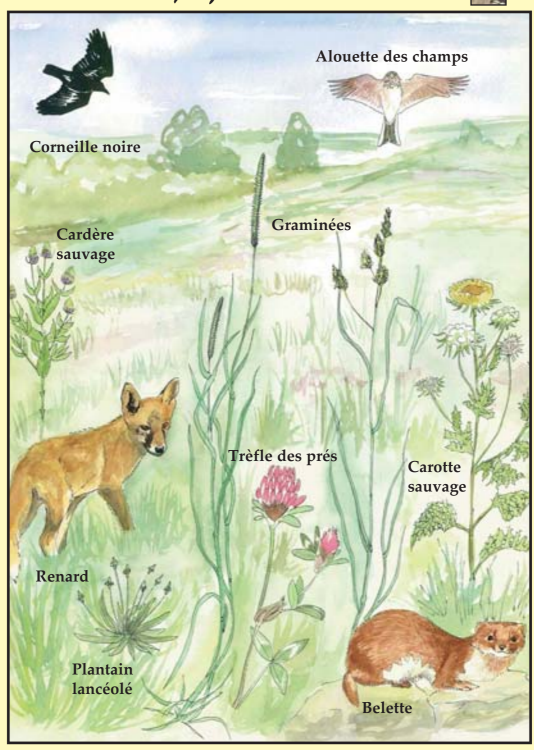
La mante religieuse vit dans les milieux chauds et secs et affectionne les prairies d'herbes hautes.



La grande sauterelle verte

# Paysage d'une chênaie mixte

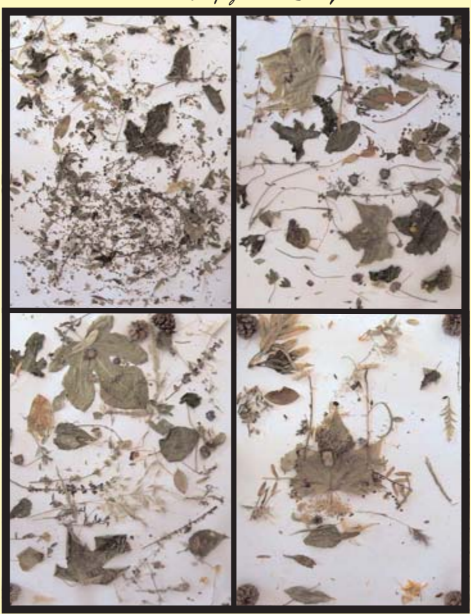




# Pêle-Mêle de la flore du secteur de Montpezat-de-Zuercy



Réalisations de la classe de CEZ et CMM de l'école publique de Montpezat-de-Quercy



# Représentations d'une prairie du secteur de St Etienne de Tulmont



#### Réalisations de l'école de St Etienne de Tulmont, classes de CE1 et CE2



Représentation d'un paysage de prairie



Représentation d'une prairie avec des couleurs naturelles (terre, fleurs...)

Empruntes trouvés :

Lapin

Chevreuil

# Oseille Aubépine Robinier Jacobée

Herbier d'une prairie:

Chêne **25** 

# 6 -Pelouses sèches et landes du Causse





L'orchis pyramidal

#### Un milieu riche!

Plus répandues autrefois sous l'effet du pâturage, les pelouses sèches du Causse sont progressivement envahies par les arbustes de la lande.

> Ces espaces ouverts sont pourtant parmi les plus riches, ils recèlent de nombreuses plantes et animaux rares dans la région.



L'ophrys araignée est une espèce vivant en pleine lumière sur les pelouses sèches, les prairies maigres, et les bois clairs à sol calcaire



Le sphinx-gazé

# Paysage de pelouses sèches et landes du Causse



### Herbier et profil d'une lande prés de Montpezat-de-Zuercy



Réalisations de la classe de CE2 et CM1 de l'école publique de Montpezat-de-Quercy





### Dessins de paysages et animaux 🌋



#### Réalisations par les classes de MS à CMZ de l'école de Varen

