



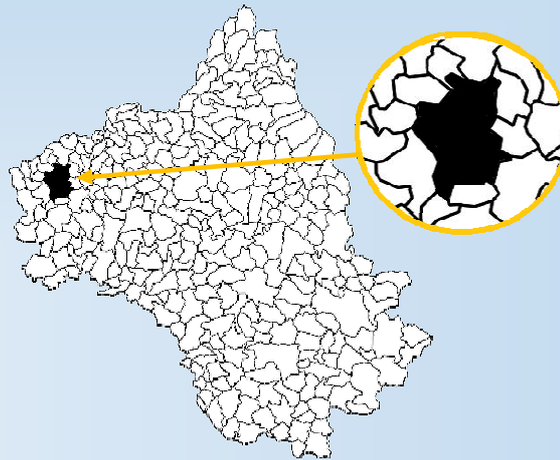
**AGIR** pour la  
**BIODIVERSITÉ**  
AVEYRON

# Biodiversité Fragile de nos Communes

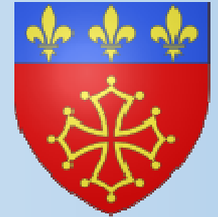
04/12/14 *Le patrimoine naturel de votre commune*



Ville de Villeneuve © G. Cartier



Villeneuve



Commune : Villeneuve Code INSEE : 12301 Surface : 65,30 km<sup>2</sup>  
Département : Aveyron Densité démographique : 30 hab/km<sup>2</sup>

## Etat des connaissances sur les espèces de votre commune

Groupes d'espèces	LPO Aveyron		Bibliographie (Sources INPN, Conservatoire Espace Naturel Midi-Pyrénées, Baznat)		Synthèse communale	
	Nombre de données	Nombre (A) d'espèces connues sur la commune	Nombre (B) d'espèces complémentaires connues sur la commune	Nombre d'espèces connues en Aveyron*	Nombre d'espèces (A+B)	Degré de connaissance
Flore	171	170	104	≈2500	274	Faible
Oiseaux	22217	180	0	284	180	Assez bon
Reptiles	81	7	0	16	7	Faible
Amphibiens	183	12	0	13	12	Moyen
Chauves souris	14	2	0	27	2	Faible
Mammifères (hors chauves-souris)	772	31	1	45	32	Assez bon
Papillons diurnes	847	77	4	170	81	Assez bon
Libellules	123	25	0	65	25	Moyen

(\*) Ces chiffres indiquent un ordre de grandeur. Ils présentent des variations selon les sources et les critères

## Avancement de BFC

La ville de Villeneuve s'est engagée avec la LPO Aveyron dans la réalisation d'un inventaire de la biodiversité communale sur 4 ans (2013-2016).

Basées sur des sciences participatives les prospections sur la commune se font grâce aux bénévoles et aux salariés de la LPO. D'abord grâce à l'organisation de sorties hebdomadaires sur l'ensemble de la commune durant la période estivale, mais aussi grâce à la participation continue de bénévoles.

Les prospections ont permis de compléter les données sur les papillons diurnes, les libellules, les oiseaux et les reptiles, ainsi que de sensibiliser les participants à la biodiversité communale et à ses enjeux.

### Pour en savoir plus

LPO Aveyron  
10, rue des coquelicots  
12850 Onet-le-Château

aveyron@lpo.fr  
Tél. 05 65 42 94 48

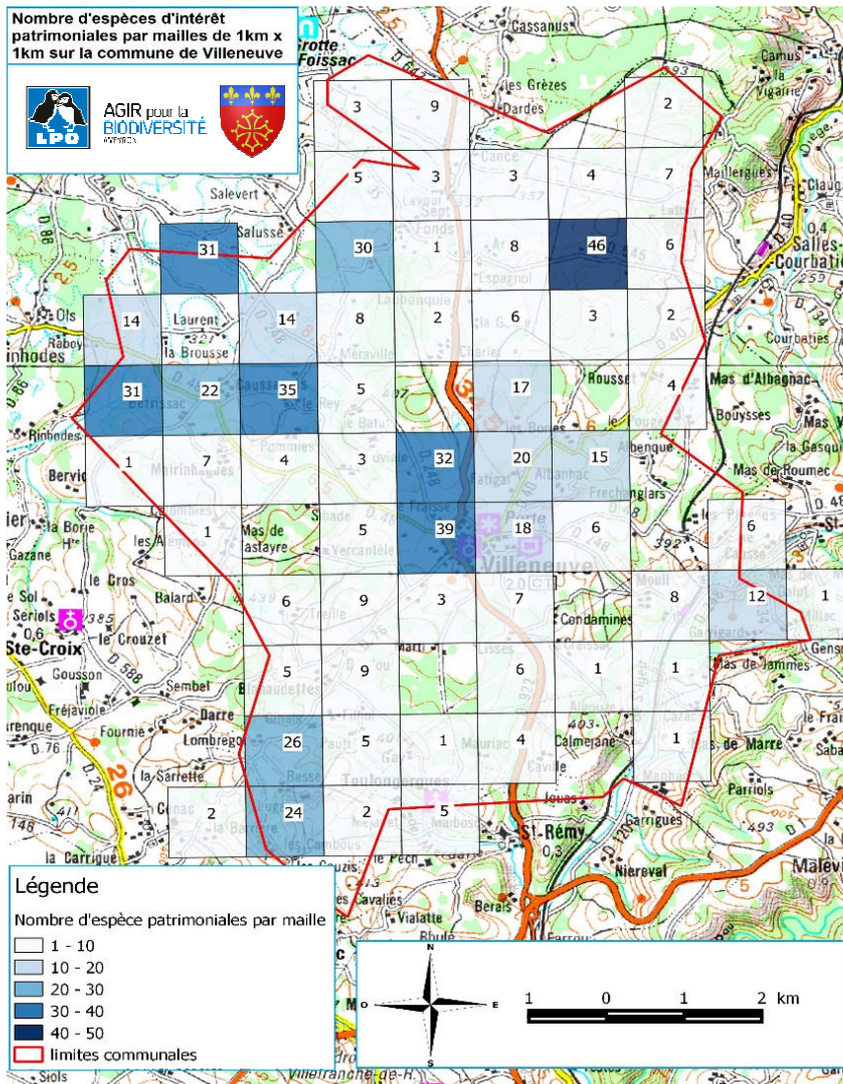
<http://aveyron.lpo.fr>  
<http://faune-tarn-aveyron.org>

### Sources

Faune Tarn-Aveyron, INPN, Conservatoire des espaces naturels de Midi-Pyrénées, Baznat

# ESPÈCES

## Carte de répartition



▲ Nombre d'espèces patrimoniales de faune par maille de 1km<sup>2</sup>

## → Observations

Les prospections ont permis de compléter les données existantes et d'approcher l'exhaustivité (hors flore et chauves-souris) en terme de nombre d'espèces présentes sur la commune. Ainsi, 90 espèces d'intérêt patrimonial, sur les 367 connues en Aveyron, ont été observées et représentent une forte diversité, qui s'explique par la richesse des paysages de la commune. La carte montre la répartition des espèces patrimoniales, tous taxons confondus, par maille de 1km<sup>2</sup> et souligne l'importance des milieux agricoles et prairies agrémentées de bocage, de tissu urbain discontinu, de forêts ou de carrière à l'ouest, au centre et au nord de la commune.

## Espèces remarquables

- Le Campagnol amphibie et la Loutre d'Europe ont été observés sur la commune.
- 2 espèces d'intérêt patrimonial de libellules (Agrion de Mercure et Cordulie à taches jaunes) et 3 espèces de papillons diurnes (Nacré de la Filipendule, Azuré du Serpolet et Chiffre) ont pu être observées sur la commune
- 75 espèces d'intérêt patrimonial d'oiseaux ont été recensées sur la commune dont 20 nicheuses. Parmi elles on retrouve par exemple l'Aigle botté, l'Alouette lulu, le Milan noir et la Pie-grièche écorcheur.

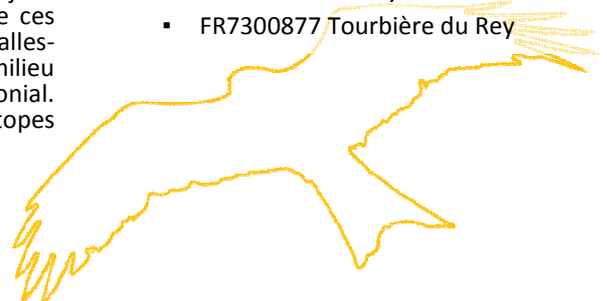
## Inventaires et protections réglementaires de l'environnement

### ■ ZNIEFF

- 730003014 Marais des sources de la Diège
- 730003013 Tourbière basse alcaline du Pradal de Montsalès et Villeneuve
- 730003012 Tourbière de Rey

### ■ Natura 2000 (Sites d'intérêt communautaire)

- FR7300877 Tourbière du Rey



# ESPACES

## Espaces naturels remarquables

La commune dispose de milieux très variés qui favorisent la diversité des espèces, qui peuvent y trouver des conditions adaptées à leurs exigences écologiques.

Au nord-ouest de la commune se trouvent des zones humides comme le marais du Rey et les prairies des alentours des lieux-dits La Rauzes et Betrissal. Ces milieux possèdent des caractéristiques très spécifiques qui leur procurent une haute valeur écologique, attirant ainsi un grand nombre d'espèces dont beaucoup d'intérêt patrimonial. Dans une étape ultérieure, l'ajout des enjeux liés à la flore démarqueront encore d'avantage l'intérêt patrimonial de ces zones humides. Au nord-est de la commune à la limite communale de Salles-Courbatiés, on retrouve le plateau calcaire : il s'agit du causse. Ce milieu hétérogène a permis de recenser une forte biodiversité d'intérêt patrimonial. De nombreux cours d'eau traversant la commune représentent des biotopes idéals pour des espèces aquatiques et semi-aquatiques.