





# Inventaires et valorisation de la Biodiversité Communale

#### Territoire concerné

Salbris (41): 5398 habitants, sur une superficie de 106,6 km<sup>2</sup>.

## Date de mise en œuvre de l'IBC

Débuté en 2017, sur une durée de 2 ans.

## Contexte environnemental et urbanistique de la commune

La commune est entièrement incluse dans le périmètre de la Zone Spéciale de Conservation de la Directive Habitats - Sologne (FR2402001).

D'un point de vue paysager, trois grands ensembles écologiques dominent le territoire communal. Ces ensembles sont complétés par la zone urbaine.

- Les boisements recouvrent la majorité de la surface du territoire communal.
- Les zones humides (cours d'eau, étangs et mares) un peu plus d'un dixième. On trouve des cours d'eau (la Sauldre, principal cours d'eau, et plusieurs ruisseaux). Les étangs et mares sont bien répartis sur le territoire communal.
- Les zones agricoles (cultures et prairies) couvrent un peu moins d'un dixième du territoire communal.

L'urbanisation est faible sur la commune, principalement concentrée sur le bourg.



# Bilan des connaissances écologiques sur la commune

Les inventaires ont été réalisés sur 8 sites communaux. Au cours de l'IBC, 373 espèces ont été recensées. 4 types d'habitats naturels ont également pu être caractérisés.

Castor d'Europe, Huppe fasciée, Courlis cendré et Mélitée des centaurées constituent quelques espèces patrimoniales observées sur la commune.

#### Nombre d'espèces recensées à l'occasion de l'IBC :

Groupe d'espèces	Nombre total d'espèces recensées	Nombre d'espèces d'intérêt (statut de protection, menacées, réglementées, déterminantes ZNIEFF, etc.)	Nombre d'espèces exotiques envahissantes
Plantes vasculaires	337	12	9
Oiseaux	55	40	0
Odonates (libellules)	31	4	0
Lépidoptères (papillons)	33	0	0
Orthoptères	23	1	0
Amphibiens	4	4	0
Reptiles	3	3	
Mammifères	10	4	0

Pour plus d'informations sur les données de la commune : <a href="http://sirff.fne-centrevaldeloire.org">http://sirff.fne-centrevaldeloire.org</a>



Prairie avec orchidées - Almeria Parc (© SNE)

## Propositions de gestion

Les conseils techniques associées aux enjeux de la commune sont disponibles dans le rapport IBC portent sur la gestion des différents milieux : bords de Sauldre, zones humides, prairies, landes et espaces urbain. Les propositions de gestion des espèces invasives sont également prises en compte.

#### Sensibilisation et communication

- → 1 journée grand public : balade nature sur le site de la Chesnaie à la découverte de la faune et de la flore, atelier fleurissement des rues, atelier de fabrication de nichoirs et mangeoires oiseaux et hôtels à insectes, restitution du projet
- Tenu d'un stand lors du marché hebdomadaire (présentation du projet, ateliers participatifs) et du marché de Noël de la commune (présentation des résultats des études naturalistes)
- 7 animations à destination des scolaires
- Communication via bulletin municipal, site internet de la commune, articles de presse, affiches, flyers



Stand marché de Noël (© SNE)

## Avec le soutien de



La région Centre-Val de Loire

# Pour en savoir plus

#### Coordonnées de l'association :

Sologne Nature Environnement
Parc de Beauvais - BP 136
41200 Romorantin-Lanthenay

Tél: 02 54 76 27 18 - Fax: 02 54 76 40

30

Site: <a href="http://www.sologne-nature.org">http://www.sologne-nature.org</a>

Angélique Villeger, Eva Sempé (étude naturaliste) et Gwendoline Daragon (animations et sensibilisation)

angelique.villeger@sologne-nature.org
eva.sempe@sologne-nature.org
gwendoline.daragon@sologne-nature.org

Date de rédaction de la fiche : janvier 2019