



# Les espèces exotiques envahissantes du Val de Loire

Introduction à la conférence - 19 novembre 2025

**Laurie GIRARD**  
Chargée d'actions territoriales



# Le Conservatoire d'espaces naturels de l'Allier

Plus de 30 ans d'action en faveur du patrimoine naturel bourbonnais



Équipe salariée de **18 professionnels**

**Actions concrètes sur les sites naturels** en associant les propriétaires, agriculteurs, usagers, collectivités et services de l'État

Soutien de plus de **200 adhérents et 50 communes et intercommunalités**

Partenaires d'une centaine de collectivités, y compris le Département de l'Allier, et de nombreuses structures qui œuvrent aussi pour la préservation de la nature

**Une trentaine de rendez-vous nature** organisés chaque année aux quatre coins du territoire

Le CEN Allier est agréé par l'État et la Région Auvergne-Rhône-Alpes au titre du code de l'environnement

# Le Conservatoire d'espaces naturels de l'Allier

Plus de 30 ans d'action en faveur du patrimoine naturel bourbonnais

## Réseau de 120 sites naturels

## **Principaux milieux préservés par site**

- Coteaux calcaires - 9 sites - 49,2 ha
  - Landes - 4 sites - 94,4 ha
  - Mares - 37 sites - 3,4 ha
  - Etangs - 6 sites - 68,1 ha
  - Zones humides, tourbières - 5 sites - 44,4 ha
  - Val d'Allier - 18 sites - 310,5 ha
  - Val de Loire - 7 sites - 461,8 ha
  - Bocage - 1 site - 61,75 ha
  - Gîtes à chauves-souris - 15 sites - 8,2 ha
  - Pelouses sèches acides - 1 sites - 2 ha
  - Forêts de pente et forêts anciennes - 2 sites -
  - Carrières - 2 site - 11,3 ha

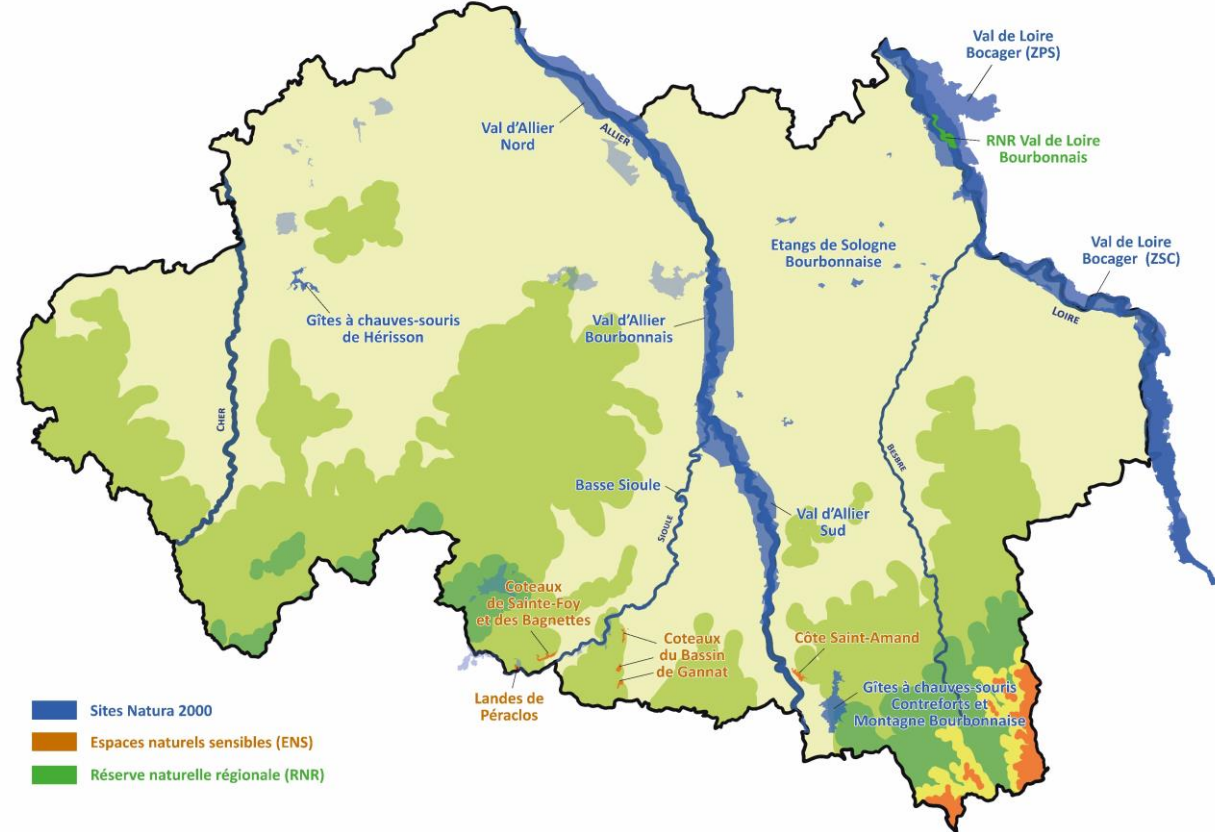


# Le Conservatoire d'espaces naturels de l'Allier

Plus de 30 ans d'action en faveur du patrimoine naturel bourbonnais

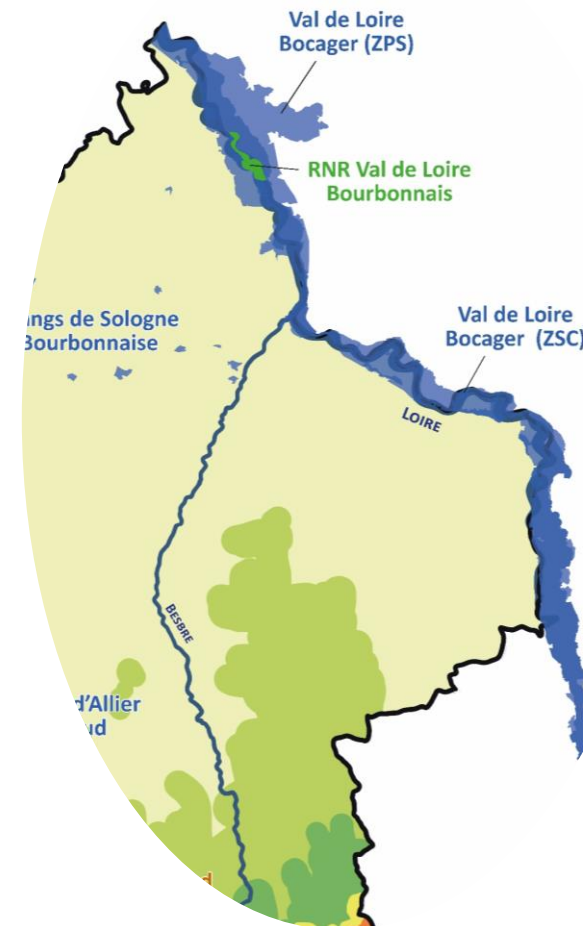
Contribution  
aux politiques publiques  
en faveur du  
patrimoine naturel

- Plans d'action en faveur d'espèces menacées
- Préfiguration et/ou mise en œuvre de contrats territoriaux
- Stratégie aires protégées (SAP)



# Le site Natura 2000 Val de Loire bocager

- 2 régions - 2 départements
- 34 communes concernées
- 82 km de long
- 20 000 hectares
  - Moitié sur le Domaine Public Fluvial
  - Moitié du lit majeur



# Le site Natura 2000 Val de Loire bocager

Une multitude de milieux alluviaux à l'origine d'une grande diversité d'espèces

- Fleuve Loire et ses grèves sableuses
- Prairies et pelouses alluviales
- Boires et végétations aquatiques et humides
- Forêts alluviales



# Le site Natura 2000 Val de Loire bocager

- Plus de 1000 espèces de plantes
- Près de 900 espèces animales
- Avec plusieurs dizaines d'espèces exotiques envahissantes



## Le site Natura 2000 Val de Loire bocager

En tant qu'animateur, le Conservatoire:

- a pour mission **l'information des usagers** sur les enjeux Natura 2000 du site ;
- a pour rôle **d'initier et/ou d'accompagner les projets** permettant la préservation, voire la restauration du patrimoine naturel;
- constitue l'interlocuteur privilégié, avec les services de l'État, sur les projets ayant une incidence sur les enjeux du site.

# Le site Natura 2000 Val de Loire bocager

En tant qu'animateur, le Conservatoire:

- a pour mission **l'information des usagers** sur les enjeux Natura 2000 du site ;
- a pour rôle **d'initier et/ou d'accompagner les projets** permettant la préservation, voire la restauration du patrimoine naturel;
- constitue l'interlocuteur privilégié, avec les services de l'État, sur les projets ayant une incidence sur les enjeux du site.

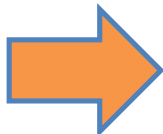
➤ **Mission de prévenir les introductions et les disséminations  
d'espèces exotiques envahissantes**

## L'objectif de cette conférence

- Former à la **reconnaissance** des espèces les plus impactantes ou émergentes du territoire ;
- Sensibiliser aux **modes de dissémination** des espèces pour limiter les colonisations ;
- Expliquer les **moyens de lutte** qui existent.

## L'objectif de cette conférence

- Former à la **reconnaissance** des espèces les plus impactantes ou émergentes du territoire ;
- Sensibiliser aux **modes de dissémination** des espèces pour limiter les colonisations ;
- Expliquer les **moyens de lutte** qui existent.



Marine HAAS



Bonne conférence à toutes et tous

