

# Conocéphale des roseaux Conocephalus dorsalis



#### Statuts de conservation et protection

Liste rouge nationale	Liste rouge Région ale	ZNIEFF	Directive Habitats, Faune, Flore	Protection nationale	Protection Région ale
EN	EN	х			

#### **HABITATS** Le Conocéphale des roseaux se développe parmi la végétation riveraine des milieux aquatiques ou des bords des cours d'eau (roseaux, joncs, scirpes, choins, laîches...). Les sites les plus typiques sont les prairies humides abandonnées, prairies à joncs, les mégaphorbiaies, les bords des fossés et des ruisseaux.



Femelle de Conocéphale des roseaux

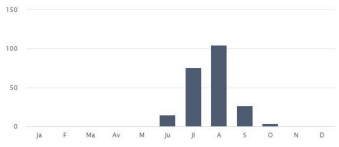


Habitat humide favorable

#### **MENACES**

- Assèchement des zones humides
- Destruction des prairies humides (assèchement, drainage, engraissement, plantations de peupliers...)
- Fauche non différenciée et pâturage intensif
- Fragmentation des habitats ouverts humides

#### Phénologie (période d'activité) :

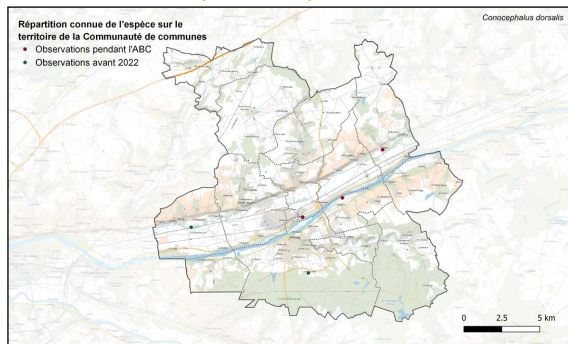


Nombre d'observations de l'espèce par mois en Région Centre-Val de Loire @ Nature'O'Centre

#### Quelle partie du cycle biologique est réalisée sur la CCVA?

Présent toute l'année, le Conocéphale des roseaux réalise l'ensemble de son cycle sur le territoire de la CCVA.

# Localisation des données de présence de l'espèce sur la CCVA



#### **MESURES DE CONSERVATION**

- Amélioration des connaissances (prospections, consultation des bases de données Faune-Touraine, Obs'37)
- Protection des zones humides
- Création de mares (cf fiche CCVA-03)
- Entretien adapté de la végétation rivulaire
- Sensibilisation des propriétaires
- Pour en savoir +
- Lizmap, carte interactive de l'ABC (lien)
- Nature'O'Centre, page de l'espèce (lien)



**HABITATS** 

Criquet des roseaux surtout dans

ponctuellement

herbacée

retrouve

peut

haute.

végétation

œufs dans le sol.

### **Criquet des roseaux** Mecostethus parapleurus



#### Statuts de conservation et protection

Liste rouge nationale	Liste rouge Région ale	ZNIEFF	Directive Habitats, Faune, Flore	Protection nationale	Protection Région ale
VU	EN	х			

# milieux humides comme des prairies de fauche inondables. Il retrouver dans des pelouses sèches avec une strate herbacée Les adultes se tiennent dans la préfèrent quand celle-ci est assez haute. La femelle pond ses

Accouplement chez le Criquet des roseaux

Fossés humides

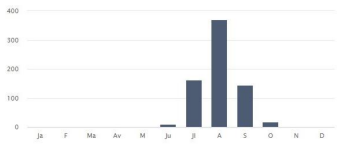
#### **MENACES**

- Assèchement des zones humides
- Destruction des prairies humides (assèchement, drainage, engraissement, plantations de peupliers...)
- Fragmentation des habitats ouverts humides

**MESURES DE CONSERVATION** 

connaissances (prospections, consultation des bases de données Faune-Touraine,

#### Phénologie (période d'activité) :

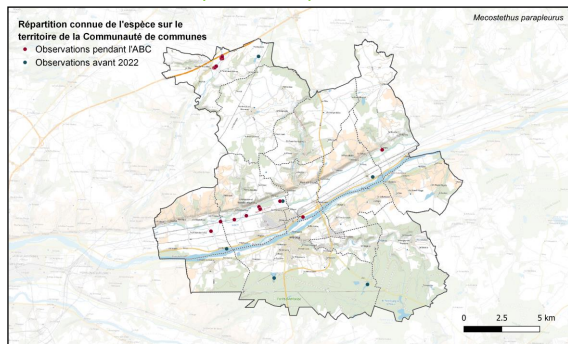


Nombre d'observations de l'espèce par mois en Région Centre-Val de Loire @ Nature'O'Centre

#### Quelle partie du cycle biologique est réalisée sur la CCVA?

Présent toute l'année, le Criquet des roseaux réalise l'ensemble de son cycle sur le territoire de la CCVA.

#### Localisation des données de présence de l'espèce sur la CCVA



#### Protection des zones humides

Amélioration des

Création de mares (cf fiche CCVA-03)

Obs'37)

- Entretien adapté de la végétation rivulaire
- Sensibilisation des propriétaires
- Pour en savoir +
- Lizmap, carte interactive de l'ABC (lien)
- Nature'O'Centre, page de l'espèce (lien)



### **Grillon des torrents** Pteronemobius lineolatus



#### Statuts de conservation et protection

Liste rouge nationale	Liste rouge Région ale	ZNIEFF	Directive Habitats, Faune, Flore	Protection nationale	Protection Région ale
νυ	EN	x			

# **HABITATS**

En Indre-et-Loire, elle colonise les berges humides des bords de Loire et plus ponctuellement en bord de mares. Les individus se dissimulent sous les pierres ou parmi les feuilles mortes, au niveau du sol. Très agiles, ils s'échappent en bondissant à la moindre alerte et sont très difficiles à observer.



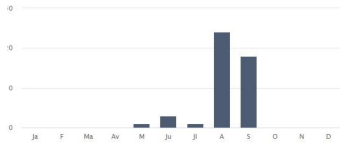
Femelle de Grillon des torrents

Berges rocailleuses

#### **MENACES**

- Modification de la dynamique fluviale
- Artificialisation des berges
- Destruction des zones humides

#### Phénologie (période d'activité) :



Nombre d'observations de l'espèce par mois en Région Centre-Val de Loire @ Nature'O'Centre

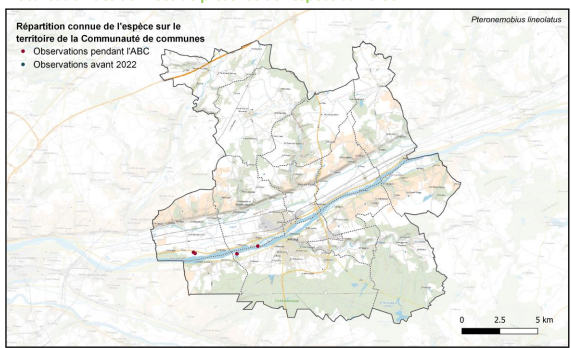
#### Quelle partie du cycle biologique est réalisée sur la CCVA?

Présent toute l'année, le Grillon des torrents réalise l'ensemble de son cycle sur le territoire de la CCVA.

#### **MESURES DE CONSERVATION**

- Amélioration des connaissances (prospections, consultation des bases de données Faune-Touraine, Obs'37)
- Préservation des berges naturelles
- Création de mares (cf fiche CCVA-03) avec l'installation de pierriers

#### Localisation des données de présence de l'espèce sur la CCVA



Pour en savoir +

- Lizmap, carte interactive de l'ABC (lien)
- Nature'O'Centre, page de l'espèce (lien)



# Œdipode aigue-marine Sphingonotus caerulans



#### Statuts de conservation et protection

Liste rouge nationale	Liste rouge Région ale	ZNIEFF	Directive Habitats, Faune, Flore	Protection nationale	Protection Région ale
νυ	NT	x			

#### **HABITATS**

L'Œdipode aigue-marine est une espèce pionnière et thermophile. Elle est typique des pelouses sableuses des bords de cours d'eau (Loire), des sablières et des gravières sèches dénuées de végétation.

Les adultes, très mimétiques, sont plus facilement repérables en vol.

#### **MENACES**

- Modification de la dynamique fluviale conduisant à la végétalisation des grèves et
- Circulation d'engins
- Espèces exotiques
- des sablières
- motorisés
- envahissantes

#### **MESURES DE CONSERVATION**

- Amélioration des connaissances (prospections, consultation des bases de données Faune-Touraine, Obs'37)
- Préservation des habitats pionniers
- Sensibilisation des habitants

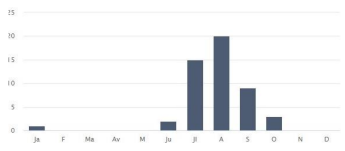


Œdipode aigue-marine

# © L. PALUSSIERE

Grèves de Loire à Nazelles-Négron

#### Phénologie (période d'activité) :

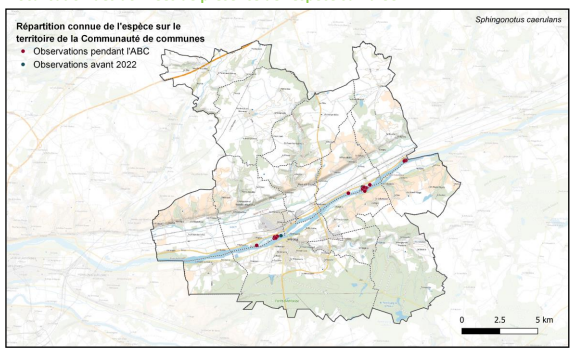


Nombre d'observations de l'espèce par mois en Région Centre-Val de Loire @ Nature'O'Centre

#### Quelle partie du cycle biologique est réalisée sur la CCVA?

Présent toute l'année, l'Œdipode aigue-marine réalise l'ensemble de son cycle sur le territoire de la CCVA.

#### Localisation des données de présence de l'espèce sur la CCVA



Pour en savoir +

- Lizmap, carte interactive de l'ABC (lien)
- Nature'O'Centre, page de l'espèce (lien)



# Tétrix des plages Paratettix meridionalis



#### Statuts de conservation et protection

Liste rouge nationale	Liste rouge Région ale	ZNIEFF	Directive Habitats, Faune, Flore	Protection nationale	Protection Région ale
	Nouvelle espèce				

#### **HABITATS**

Ce criquet hygrophile occupe les franges humides du bord des eaux (berges vaseuses, alluvions sableuses ou caillouteuses), il est d'ailleurs qualifié de ripicole strict.

Récemment découvert dans la vallée de la Vienne où il semble répandu, le criquet est nettement plus rare sur le long de la Loire tourangelle.

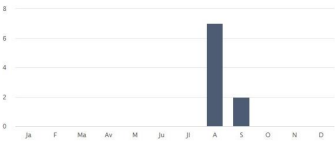
#### **MENACES**

 Espèce en expansion vers le nord de la France, non menacée.

# Phénologie (période d'activité) :

© L. PALUSSIERE

Tétrix des plages



Nombre d'observations de l'espèce par mois en Région Centre-Val de Loire © Nature'O'Centre

# © L. PALUSSIERE

Berges sablo-vaseuses à Noizay

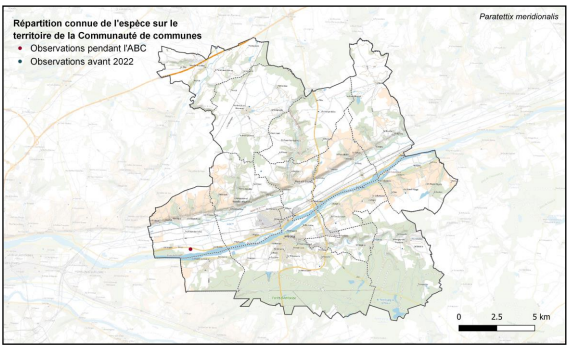
#### Quelle partie du cycle biologique est réalisée sur la CCVA?

Présent toute l'année, le Tétrix des plages réalise l'ensemble de son cycle sur le territoire de la CCVA.

# MESURES DE CONSERVATION

- Amélioration des connaissances (prospections, consultation des bases de données Faune-Touraine, Obs'37)
- En attente d'observations à plus long terme

#### Localisation des données de présence de l'espèce sur la CCVA



#### Pour en savoir +

- Lizmap, carte interactive de l'ABC (lien)
- Nature'O'Centre, page de l'espèce (lien)
- Palussière (Laurent), 2021.- Découverte de *Paratettix meridionalis* en Indre-et-Loire. Recherches naturalistes, 12 :36-37