

### **ESP-027**

## **Hoplie bleue** Hoplia coerulea



### Statuts de conservation et protection

Liste rouge nationale	Liste rouge régionale	ZNIEFF	Directive Habitats, Faune, Flore	Directive Oiseaux	Protection nationale	Protection régionale
		х				

# **HABITATS**

L'Hoplie bleue est un coléoptère qui se rencontre sur les plantes basses à proximité des cours d'eau, les ruisseaux, les fossés.

L'espèce est bien répandue dans le bassin de la Loire.

# © T.RIVIERE

Hoplie bleue (Hoplia coerulea)



Bord de cours d'eau favorable

### **MENACES**

- Curage des fossés et reprofilage des berges de rivières, ruisseaux
- Fauche précoce
- Fragmentation de son habitat

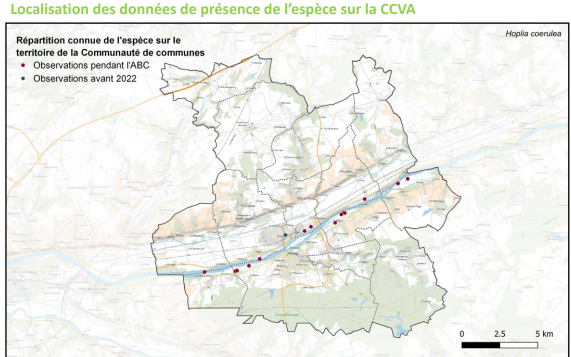
### Phénologie (période d'activité) :



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?

Réalise son cycle complet au sein du territoire de la CCVA. La période de vol s'étend de juin à juillet.



Sensibilisation des riverains

**MESURES DE CONSERVATION** 

Maintenir des bandes enherbées près des rivières,

ruisseaux et fossés Fauche tardives à réaliser après le mois de juillet (cf fiche CCVA-08)

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



le bocage.

se reproduire.

### **ESP-028**

## Grand capricorne Cerambyx cerdo



### Statuts de conservation et protection

Liste rouge nationale	Liste rouge ZNIEFF régionale		Directive Habitats, Faune, Flore	Protection nationale	Protection régionale
Non évalué	Non évalué	Х	Annexe II et IV	Х	

# O V. LE BOULLEC

O L. PALUSSIERE

Grand capricorne (Cerambyx cerdo)

Arbre mort favorable à sa reproduction

### **MENACES**

**HABITATS** 

Ce longicorne fréquente les forêts de feuillus – notamment les lisières exposées -, mais aussi et surtout les arbres isolés dans

Les femelles pondent dans les bois sénescents de feuillus (Orme, Frêne, Chênes...). Après 3 à 5 ans de développement larvaire et nymphose, les adultes quittent leur loge et sont prêts à

- Sylviculture moderne privilégiant les résineux aux feuillus
- Arrachage systématique des vieux arbres isolés et des haies bocagères en lien avec la déprise de l'élevage
- · Fragmentation des habitats

### Phénologie (période d'activité) :

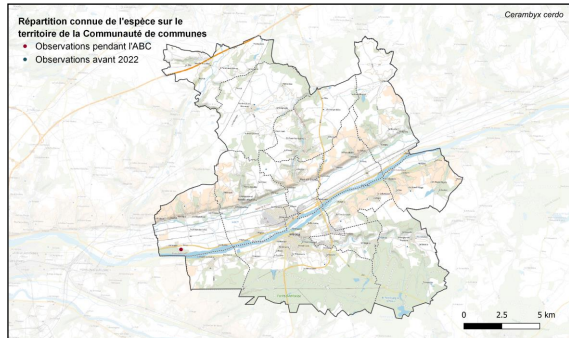


Nombre d'observations de l'espèce par mois en Région Centre-Val de Loire © Nature'O'Centre

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

Présent toute l'année, le Grand capricorne 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 (<u>lien</u>)

# MESURES DE CONSERVATION

- Amélioration des connaissances (prospections, consultation des bases de données Faune-Touraine, Obs'37)
- Maintien d'arbres âgés favorables à la ponte autant en zone forestière que bocagère
- Conservation d'îlots de sénescence
- Plantation de haies bocagères afin d'assurer sa reproduction à long terme