

# Liste des espèces d'oiseaux déterminants

*Liste actualisée et validée en CRSPN du 28 avril 2016*

## **Préambule important :**

Le statut d'"espèce déterminante" est conféré à une espèce en raison de sa capacité à contribuer de façon significative à la justification de l'existence d'une ZNIEFF au niveau de son contenu, voire plus rarement au niveau de sa délimitation.

L'inscription d'une espèce comme "déterminante ZNIEFF" n'est donc pas un statut de protection (cf. liste des espèces protégées nationalement) ni une indication de menace (cf. liste rouge des espèces de la région Centre-Val de Loire).

Du fait de la difficulté méthodologique liée en particulier à leur grande mobilité et à leur rayon d'action, peu d'espèces oiseaux seront effectivement à l'origine de la délimitation d'une ZNIEFF. On recherchera par contre systématiquement à s'appuyer sur les habitats déterminants ou non pour arrêter précisément un contour de zone.

Comme pour la plupart des compartiments biologiques, la création ou l'actualisation d'une ZNIEFF ne se fera pas dans la majorité des cas sur les seuls critères ornithologiques mais en raison de la présence de cortèges cohérents d'espèces et d'habitats déterminants.

On veillera à s'assurer que les secteurs retenus soient de nature à héberger durablement la ou les espèces concernées. Cela ne signifie pas que l'espèce doit être présente en effectifs constants d'année en année, mais simplement que l'on doit être presque certain que les conditions écologiques favorables à son maintien, tant comme site de reproduction que d'hivernage ou de halte migratoire, subsistent depuis environ 5 ans.

Enfin, on prendra garde à ce qu'aucune espèce hautement vulnérable à la perturbation et susceptible d'être très attractive pour certains ornithologues ne voie son lieu de vie finement localisé et que la ZNIEFF proposée soit justifiée comme telle.

## Grèbes : Podicipedidae

- Grèbe à cou noir (*Podiceps nigricollis*) : zones de **nidification**

## Hérons, Butors et Aigrettes : Ardeidae

- Butor étoilé (*Botaurus stellaris*) : zones de **nidification** et d'**hivernage régulier**
- Blongios nain (*Ixobrychus minutus*) : zones de **nidification**
- Bihoreau gris (*Nycticorax nycticorax*) : zones de **nidification**
- Crabier chevelu (*Ardeola ralloides*) : zones de **nidification**
- Héron garde-boeufs (*Bubulcus ibis*) : zones de **nidification**
- Aigrette garzette (*Egretta garzetta*) : zones de **nidification**
- Grande aigrette (*Ardea alba*) : zones de **nidification** et **dortoirs importants et réguliers**
- Héron pourpré (*Ardea purpurea*) : zones de **nidification**

## Cigognes : Ciconiidae

- Cigogne noire (*Ciconia nigra*) : zones de **nidification** et de **rassemblements postnuptiaux réguliers**
- Cigogne blanche (*Ciconia ciconia*) : zones de **nidification**

## Oies et Canards : Anatidae

- Oie des moissons (*Anser fabalis*) : zones d'**hivernage hors cultures**
- Canard chipeau (*Anas strepera*) : zones de **nidification** et de **rassemblements hivernaux importants et réguliers**
- Sarcelle d'hiver (*Anas crecca*) : zones de **nidification** et de **rassemblements hivernaux importants et réguliers**
- Sarcelle d'été (*Anas querquedula*) : zones de **nidification**
- Canard souchet (*Anas clypeata*) : zones de **nidification** et de **rassemblements hivernaux importants et réguliers**
- Nette rousse (*Netta rufina*) : zones de **nidification** et de **rassemblements hivernaux importants et réguliers**
- Fuligule milouin (*Aythya ferina*) : zones de **nidification** et de **rassemblements hivernaux importants et réguliers**
- Fuligule morillon (*Aythya fuligula*) : zones de **nidification** et de **rassemblements hivernaux importants et réguliers**

## Rapaces diurnes : Accipitridae

- Milan noir (*Milvus migrans*) : zones de **nidification**
- Circaète Jean-le-Blanc (*Circaetus gallicus*) : zones de **nidification**
- Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*) : zones de **nidification** ; zones d'**hivernage**, seulement les **dortoirs**
- Busard Saint-Martin (*Circus cyaneus*) : zones de **nidification hors cultures**
- Busard cendré (*Circus pygargus*) : zones de **nidification hors cultures**

- Aigle botté (*Hieraetus pennatus*) : zones de **nidification**

### **Balbusards : *Pandionidae***

- Balbusard pêcheur (*Pandion haliaetus*) : zones de **nidification**

### **Faucons : *Falconidae***

- Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*) : zones de **nidification hors nichoirs**
- Faucon hobereau (*Falco subbuteo*) : zones de **nidification**

### **Râles et Marouettes : *Rallidae***

- Rôle d'eau (*Rallus aquaticus*) : zones de **nidification**
- Rôle des genêts (*Crex crex*) : zones de **nidification**
- Marouette ponctuée (*Porzana porzana*) : zones de **nidification**
- Marouette poussin (*Porzana parva*) : zones de **nidification**
- Marouette de Baillon (*Porzana pusilla*) : zones de **nidification**

### **Grues : *Gruidae***

- Grue cendrée (*Grus grus*) : zones d'**hivernage**, seulement les **dortoirs importants**

### **Outardes : *Otididae***

- Outarde canepetière (*Tetrax tetrax*) : zones de **nidification** et de **rassemblements postnuptiaux, cultures comprises**

### **Gallinacés : *Phasianidae***

- Caille des blés (*Coturnix coturnix*) : zones de **nidification hors cultures**

### **Echasses : *Recurvirostridae***

- Echasse blanche (*Himantopus himantopus*) : zones de **nidification**

### **Vanneaux : *Charadriidae***

- Vanneau huppé (*Vanellus vanellus*) : zones de **nidification hors cultures**

### **Bécassines, Bécasses, Courlis, Chevaliers : *Scolopacidae***

- Bécasse des bois (*Scolopax rusticola*) : zones de **nidification**
- Bécassine sourde (*Limnocryptes minimus*) : zones de **haltes migratoires** et d'**hivernage réguliers**
- Courlis cendré (*Numenius arquata*) : zones de **nidification, y compris en cultures**, et zones d'**hivernage régulier**
- Barge à queue noire (*Limosa limosa*) : zones de **haltes migratoires régulières**
- Chevalier guignette (*Actitis hypoleucos*) : zones de **nidification**
- Chevalier gambette (*Tringa totanus*) : zones de **haltes migratoires**
- Chevalier arlequin (*Tringa erythropus*) : zones d'**hivernage régulier**
- Combattant varié (*Philomachus pugnax*) : zones de **haltes migratoires** et d'**hivernage régulier**

### Mouettes et Goélands : *Laridae*

- Mouette mélanocéphale (*Ichthyaetus melanocephalus*) : zones de **nidification**
- Mouette rieuse (*Chroicocephalus ridibundus*) : zones de **nidification**

### Sternes et Guifettes : *Sternidae*

- Sterne pierregarin (*Sterna hirundo*) : zones de **nidification**
- Sterne naine (*Sternula albifrons*) : zones de **nidification**
- Guifette moustac (*Chlidonias hybridus*) : zones de **nidification**
- Guifette noire (*Chlidonias niger*) : zones de **nidification**

### Pigeons : *Columbidae*

- Pigeon colombin (*Columba oenas*) : zones de **nidification, uniquement en milieu forestier**

### Chouettes et Hiboux : *Strigidae*

- Petit-duc scops (*Otus scops*) : zones de **nidification uniquement dans un contexte de milieux bocagers ou de vieux vergers**
- Chevêche d'Athéna (*Athene noctua*) : zones de **nidification uniquement dans un contexte de milieux bocagers ou de vieux vergers**
- Hibou des marais (*Asio flammeus*) : zones de **nidification**
- Grand-duc d'Europe (*Bubo bubo*) : zones de **nidification**

### Engoulevents : *Caprimulgidae*

- Engoulevent d'Europe (*Caprimulgus europaeus*) : zones de **nidification uniquement en landes**

### Huppes : *Upupidae*

- Huppe fasciée (*Upupa epops*) : zones de **nidification uniquement dans un contexte de milieux bocagers ou de vieux vergers**

### Guêpiers : *Meropidae*

- Guêpier d'Europe (*Merops apiaster*) : zones de **nidification hors carrières en exploitation**

### Martins-pêcheurs : *Alcedinidae*

- Martin-pêcheur d'Europe (*Alcedo atthis*) : zones de **nidification**

### Pics : *Picidae*

- Pic cendré (*Picus canus*) : zones de **nidification**
- Pic épeichette (*Dendrocopos minor*) : zones de **nidification hors contexte anthropisé**
- Torcol fourmilier (*Jynx torquilla*) : zones de **nidification**

### Alouettes : *Alaudidae*

- Alouette calandrelle (*Calandrella brachydactyla*) : zones de **nidification**

### Hirondelles : *Hirundinidae*

- Hirondelle de rivage (*Riparia riparia*) : zones de **nidification hors carrières en exploitation**

### Pipits : *Motacillidae*

- Pipit farlouse (*Anthus pratensis*) : zones de **nidification**

### Cincles : *Cinclidae*

- Cincle plongeur (*Cinclus cinclus*) : zones de **nidification**

### Tariers : *Turdidae*

- Tarier des prés (*Saxicola rubetra*) : zones de **nidification**

### Fauvettes (au sens large) : *Sylviidae*

- Bouscarle de Cetti (*Cettia cetti*) : zones de **nidification**
- Locustelle lusciniôide (*Locustella luscinioides*) : zones de **nidification**
- Phragmite des joncs (*Acrocephalus schoenobaenus*) : zones de **nidification**
- Rousserolle turdoïde (*Acrocephalus arundinaceus*) : zones de **nidification**
- Rousserolle verderolle (*Acrocephalus palustris*) : zones de **nidification**

- Fauvette pitchou (*Sylvia undata*) : zones de **nidification**
- Fauvette babillarde (*Sylvia curruca*) : zones de **nidification**
- Pouillot siffleur (*Phylloscopus sibilatrix*) : zones de **nidification**
- Pouillot de Bonelli (*Phylloscopus bonelli*) : zones de **nidification**
- Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*) : zones de **nidification**

### Gobe-mouches : *Muscicapidae*

- Gobe-mouche noir (*Ficedula hypoleuca*) : zones de **nidification**

### Mésanges : *Paridae*

- Mésange boréale (*Parus montanus*) : zones de **nidification**

### Grimpereaux : *Certhiidae*

- Grimpereau des bois (*Certhia familiaris*) : zones de **nidification**

### Pies-grièches : *Laniidae*

- Pie-grièche à tête rousse (*Lanius senator*) : zones de **nidification**

### Corbeaux et Pies : *Corvidae*

- Grand corbeau (*Corvus corax*) : zones de **nidification**

### Moineaux : *Passeridae*

- Moineau friquet (*Passer montanus*) : zones de **nidification**, zones de **regroupements hivernaux** et de **haltes migratoires importants**

### Pinsons et Serins : *Fringillidae*

- Bouvreuil pivoine (*Pyrrhula pyrrhula*) : zones de **nidification**

### Bruants : *Emberizidae*

- Bruant des roseaux (*Emberiza schoeniclus*) : zones de **nidification**, d'**hivernage** et de **haltes migratoires importantes**