

## Liste des espèces/habitats potentiellement impactés



📍 Coteaux de la vallée de l'Automne - FR2200566

| 🦋 Espèce  | Impact potentiel |
|---|------------------|
| ❓ Ecaille chinée  | non              |
| ❓ Grand murin   | oui              |
| ❓ Grand rhinolophe  | oui              |
| ❓ Lucane cerf-volant  | non              |
| ❓ Petit rhinolophe  | oui              |
| ❓ Vertigo de Des Moulins  | non              |
| ❓ Vespertilion à oreilles échancrées  | oui              |
| ❓ Vespertilion de Bechstein   | oui              |
| 🌳 Habitats  | Impact potentiel |
| ❓ Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli | non              |
| ❓ Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion  | non              |
| ❓ Formations à Juniperus communis sur Landes ou Pelouses calcaires                                    | non              |
| ❓ Hêtraies du Asperulo-Fagetum  | non              |
| ❓ Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition                          | non              |
| ❓ Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins                | non              |
| ❓ Pelouses maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)        | non              |
| ❓ Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles de l'Alyso-Sedion albi                                   | non              |
| ❓ Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'emboisement sur calcaires (Festuco-Brometalia)          | non              |
| ❓ Tourbières basses alcalines   | non              |
| ❓   | non              |

📍 Forêts picardes : Compiègne, Laigue, Ourscamps - FR2212001

| 🦋 Espèce                  | Impact potentiel |
|---------------------------|------------------|
| ❓ Alouette lulu           | non              |
| ❓ Balbuzard pêcheur       | non              |
| ❓ Bondrée apivore         | non              |
| ❓ Busard cendré           | non              |
| ❓ Busard Saint-Martin     | non              |
| ❓ Circaète-Jean-le-Blanc  | non              |
| ❓ Engoulevent d'Europe    | non              |
| ❓ Faucon émerillon        | non              |
| ❓ Faucon pèlerin          | oui              |
| ❓ Gorgebleue à miroir     | non              |
| ❓ Martin-pêcheur d'Europe | non              |
| ❓ Milan noir              | oui              |

| Espèce                | Impact potentiel |
|-----------------------|------------------|
| Milan royal           | oui              |
| Pic mar               | non              |
| Pic noir              | non              |
| Pie-grièche écorcheur | non              |
| Sterne pierregarin    | non              |

Habitats Impact potentiel

Aucun Habitat impacté

Forêts picardes : massif des 3 forêts et bois du roi - FR2212005

| Espèce                        | Impact potentiel |
|-------------------------------|------------------|
| Alouette lulu                 | non              |
| Balbusard pêcheur             | non              |
| Bondrée apivore               | non              |
| Busard Saint-Martin           | non              |
| Butor blongios, Blongios nain | non              |
| Cigogne blanche               | oui              |
| Engoulevent d'Europe          | non              |
| Grue cendrée                  | non              |
| Martin-pêcheur d'Europe       | non              |
| Pic mar                       | non              |
| Pic noir                      | non              |
| Pie-grièche écorcheur         | non              |

Habitats Impact potentiel

Aucun Habitat impacté

Massif forestier de Compiègne - FR2200382

| Espèce                             | Impact potentiel |
|------------------------------------|------------------|
| Barbastelle d'Europe               | oui              |
| Dicrane vert                       | non              |
| Ecaille chinée                     | non              |
| Grand Capricorne                   | non              |
| Grand murin                        | oui              |
| Grand rhinolophe                   | oui              |
| Lucane cerf-volant                 | non              |
| Petit rhinolophe                   | oui              |
| Pique-prune                        | non              |
| Taupin violacé                     | non              |
| Triton crêté                       | non              |
| Vespertilion à oreilles échancrées | oui              |
| Vespertilion de Bechstein          | oui              |

| Habitats   | Impact potentiel |
|--|------------------|
| Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli  | non              |
| Eaux oligo-mésotrophe calcaires avec végétation benthique à Chara sp.  | oui              |
| Eaux stagnantes oligotrophes à mésotrophes avec végétation du Littorelletea uniflorae et/ou du Isoëto-Nanojuncetea                                     | oui              |
| Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion   | non              |
| Formations à Juniperus communis sur Landes ou Pelouses calcaires   | non              |
| Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces sur substrat siliceux des zones montagnardes (et des zones sub-montagnardes de l'Europe continentale) | non              |
| Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et parfois à Taxus (Quercion robori-petraea ou Ilici-Fagenion)                                     | non              |
| Hêtraies du Asperulo-Fagetum   | non              |
| Landes sèches européennes  | non              |
| Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins   | oui              |
| Pelouses calcaires de sables xériques  | non              |
| Pelouses maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)   | non              |
| Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco-Brometalia)   | non              |
| Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)  | oui              |
|  | non              |

📍 Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville - FR2200380

| Espèce                    | Impact potentiel |
|---------------------------|------------------|
| Agrion de Mercure         | non              |
| Bouvière                  | non              |
| Chabot commun             | non              |
| Dicrane vert              | non              |
| Ecaille chinée            | non              |
| Loche de rivière          | non              |
| Lucane cerf-volant        | non              |
| Petit rhinolophe          | oui              |
| Triton crêté              | non              |
| Vertigo de Des Moulins    | non              |
| Vertigo étroit            | non              |
| Vespertilion de Bechstein | oui              |

| Habitats   | Impact potentiel |
|--|------------------|
| Dunes intérieures avec pelouses ouvertes à Corynephorus et Agrostis  | non              |
| Eaux oligotrophes très peu minéralisées des plaines sabloneuses (Littorelletalia uniflorae)                        | non              |
| Eaux stagnantes oligotrophes à mésotrophes avec végétation du Littorelletea uniflorae et/ou du Isoëto-Nanojuncetea | non              |

| Habitats   | Impact potentiel |
|--|------------------|
| ? Formations à <i>Juniperus communis</i> sur Landes ou Pelouses calcaires  | non              |
| ? Formations herbueses à <i>Nardus</i> , riches en espèces sur substrat siliceux des zones montagnardes (et des zones sub-montagnardes de l'Europe continentale) | non              |
| ? Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> ( <i>Quercion robori-petraea</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i> )               | non              |
| ? Hêtraies du <i>Asperulo-Fagetum</i>  | non              |
| ? Lacs eutrophes naturels avec végétation du <i>Magnopotamion</i> ou <i>Hydrocharition</i>   | non              |
| ? Landes humides atlantiques septentrionales à <i>Erica tetralix</i>   | non              |
| ? Landes sèches européennes  | non              |
| ? Marais calcaires à <i>Cladium mariscus</i> et espèces du <i>Caricion davalliana</i> *  | non              |
| ? Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins   | non              |
| ? Pelouses maigres de fauche de basse altitude ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )  | non              |
| ? Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires ( <i>Festuco-Brometalia</i> )  | non              |
| ? Prairies à <i>Molinia</i> sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux ( <i>Molinion caeruleae</i> )  | non              |
| ? Tourbières basses alcalines  | non              |
| ? Tourbières boisées*  | non              |
| ? Vieilles chênaies acidophiles des plaines sablonneuses à <i>Quercus robur</i>  | non              |
| ?  | non              |

## Évaluations des espèces et habitats

### 📍 Coteaux de la vallée de l'Automne

| Espèce                             | Enjeu de conservation | Superficie impactée | Population impactée | Nature de l'impact | Durée de l'impact | Impact significatif | Justification/Mesure de réduction |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|
| Grand murin                        | Fortement prioritaire | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Grand rhinolophe                   | Fortement prioritaire | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Petit rhinolophe                   | Prioritaire           | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Vespertilion à oreilles échanquées | Prioritaire           | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Vespertilion de Bechstein          | Fortement prioritaire | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |

### 📍 Forêts picardes : Compiègne, Laigue, Ourscamps

| Espèce         | Enjeu de conservation      | Superficie impactée | Population impactée | Nature de l'impact | Durée de l'impact | Impact significatif | Justification/Mesure de réduction |
|----------------|----------------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|
| Faucon pèlerin | Fortement prioritaire      | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Milan noir     | Très fortement prioritaire | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Milan royal    | Très fortement prioritaire | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |

### 📍 Forêts picardes : massif des 3 forêts et bois du roi

| Espèce          | Enjeu de conservation | Superficie impactée | Population impactée | Nature de l'impact | Durée de l'impact | Impact significatif | Justification/Mesure de réduction |
|-----------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|
| Cigogne blanche | Fortement prioritaire | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |

📍 Massif forestier de Compiègne

| Espèce                             | Enjeu de conservation      | Superficie impactée | Population impactée | Nature de l'impact | Durée de l'impact | Impact significatif | Justification/Mesure de réduction |
|------------------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|
| Barbastelle d'Europe               | Très fortement prioritaire | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Grand murin                        | Fortement prioritaire      | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Grand rhinolophe                   | Fortement prioritaire      | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Petit rhinolophe                   | Prioritaire                | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Vespertilion à oreilles échanquées | Prioritaire                | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Vespertilion de Bechstein          | Fortement prioritaire      | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |

📍 Massif forestier de Compiègne

| Habitat  | Enjeu de conservation | Superficie impactée         | Pourcentage superficie de l'habitat | Nature de l'impact | Durée de l'impact | Impact significatif | Justification/Mesure de réduction |
|--|-----------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|
| Eaux oligo-mésotrophe calcaires avec végétation benthique à Chara sp.  | Majeur                | <i>Surface indéterminée</i> | -                                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Eaux stagnantes oligotrophes à mésotrophes avec végétation du Littorelletea uniflorae et/ou du Isoëto-Nanojuncetea | Majeur                | <i>Surface indéterminée</i> | -                                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnards à alpins                               | Majeur                | <i>Surface indéterminée</i> | -                                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)                            | Majeur                | <i>Surface indéterminée</i> | -                                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |

📍 Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville

| Espèce                    | Enjeu de conservation | Superficie impactée | Population impactée | Nature de l'impact | Durée de l'impact | Impact significatif | Justification/Mesure de réduction |
|---------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|
| Petit rhinolophe          | Prioritaire           | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |
| Vespertilion de Bechstein | Fortement prioritaire | 0                   | 0                   | Aucun impact       | <i>Aucun</i>      | Non                 | N/A                               |

## Conclusion sur l'évaluation des incidences

Il est de la responsabilité du porteur de projet de conclure sur l'absence ou non d'incidences de son projet. Compte tenu des analyses précédentes et des éventuels effets cumulés des différents impacts identifiés.

> Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence significative sur l'état de conservation du site Natura 2000 **“Coteaux de la vallée de l'Automne”** ?

**NON**

Ce formulaire, accompagné de ses pièces, vaut évaluation des incidences Natura 2000 et est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

> Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence significative sur l'état de conservation du site Natura 2000 **“Forêts picardes : Compiègne, Laigue, Ourscamps”** ?

**NON**

Ce formulaire, accompagné de ses pièces, vaut évaluation des incidences Natura 2000 et est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

> Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence significative sur l'état de conservation du site Natura 2000 **“Forêts picardes : massif des 3 forêts et bois du roi”** ?

**NON**

Ce formulaire, accompagné de ses pièces, vaut évaluation des incidences Natura 2000 et est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

> Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence significative sur l'état de conservation du site Natura 2000 **“Massif forestier de Compiègne”** ?

**NON**

Ce formulaire, accompagné de ses pièces, vaut évaluation des incidences Natura 2000 et est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

> Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence significative sur l'état de conservation du site Natura 2000 **“Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville”** ?

**NON**

Ce formulaire, accompagné de ses pièces, vaut évaluation des incidences Natura 2000 et est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

**Le ou les animateurs du ou des sites Natura 2000 concernés n'ont pas été contactés**