



# MASSIF FORESTIER D'AMBOISE (Identifiant national : 240031312)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 40110000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : SEPANT (HERAULT E.), - 240031312, MASSIF FORESTIER D'AMBOISE. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/240031312.pdf>

Région en charge de la zone : Centre  
Rédacteur(s) :SEPANT (HERAULT E.)  
Centroïde calculé : 501135°-2264285°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 01/06/2008  
Date actuelle d'avis CSRPN : 01/06/2008  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 14/12/2010

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	4
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	4
6. HABITATS .....	4
7. ESPECES .....	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	7
9. SOURCES .....	7

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Indre-et-Loire
- Département : Loir-et-Cher
- Commune : Chissay-en-Touraine (INSEE : 41051)
- Commune : Civray-de-Touraine (INSEE : 37079)
- Commune : Chenonceaux (INSEE : 37070)
- Commune : Vallières-les-Grandes (INSEE : 41267)
- Commune : Saint-Règle (INSEE : 37236)
- Commune : Croix-en-Touraine (INSEE : 37091)
- Commune : Dierre (INSEE : 37096)
- Commune : Souvigny-de-Touraine (INSEE : 37252)
- Commune : Lussault-sur-Loire (INSEE : 37138)
- Commune : Amboise (INSEE : 37003)
- Commune : Saint-Martin-le-Beau (INSEE : 37225)
- Commune : Chisseaux (INSEE : 37073)

### 1.2 Superficie

6612,17 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 100

Maximale (mètre): 120

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

Le massif forestier d'Amboise constitue l'un des massifs forestiers majeurs d'Indre-et-Loire. Il comprend des parcelles forestières de nature et d'âge variables. Il présente un intérêt entomologique certain : le cortège des coléoptères saproxyliques est bien représenté : *Carabus auratus*, *Procrustes coriaceus*, *Akimerus schaefferi* et *Osmoderma eremita*, inscrit en annexe II de la directive Habitats. Les lépidoptères actuellement connus témoignent d'une bonne diversité de papillons, comme l'indique la présence de *Minois dryas* par exemple.

Enfin, l'Engoulevent d'Europe est nicheur dans plusieurs parcelles.

L'ensemble du massif mériterait un inventaire floristique et entomologique (coléoptères, lépidoptères notamment) plus approfondi.

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

### 1.6.2 Activités humaines

- Sylviculture
- Chasse
- Tourisme et loisirs
- Circulation routière ou autoroutière

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Vallon
- Plateau

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Propriété privée (personne physique)

#### *Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

<b>Patrimoniaux</b>	<b>Fonctionnels</b>	<b>Complémentaires</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecologique</li><li>- Faunistique</li><li>- Oiseaux</li><li>- Insectes</li></ul>		

#### *Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Occupation du sol (CORINE-Landcover)
- Formations végétales, étages de végétation

#### *Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Cette ZNIEFF de type 2 comprend l'ensemble du massif forestier d'Amboise. La présence de la forêt (occupation du sol, physionomie de la végétation) et donc de du cortège entomologique forestier a été le critère de délimitation de la zone, qui s'appuie sur les limites boisées.

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Sports et loisirs de plein-air	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Phanérogames</li> <li>- Poissons</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <li>- Diptères</li> <li>- Hyménoptères</li> <li>- Autres ordres d'Hexapodes</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Ascomycètes</li> <li>- Basidiomycètes</li> <li>- Autres Fonges</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oiseaux</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> </ul>		

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	53.1 <i>Roselières</i>				
	44.92 <i>Saussaies marécageuses</i>			1	

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	41.55 <i>Chênaies aquitano-ligériennes sur sols lessivés ou acides</i>			50	
	41.22 <i>Frênaies-chênaies et chênaies-charmaies aquitaniennes</i>			39	

## 6.2 Habitats autres

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.31 <i>Plantations de conifères</i>			10	

## 6.3 Habitats périphériques

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	83.21 <i>Vignobles</i>				
	82.1 <i>Champs d'un seul tenant intensément cultivés</i>				
	38.2 <i>Prairies de fauche de basse altitude</i>				
	38.1 <i>Pâtures mésophiles</i>				
	87.1 <i>Terrains en friche</i>				

## 6.4 Commentaire sur les habitats

*aucun commentaire*

## 7. ESPECES

### 7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Coléoptères	12218	<i>Akimerus schaefferi</i> (Laicharting, 1784)		Reproduction certaine ou probable	Informateur : ETL (LEMESLE B.)				2000 - 2005
	8358	<i>Carabus auratus</i> Linnaeus, 1761	<i>Carabe doré</i> (Le), Jardinière	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ETL (LEMESLE B.)				2000 - 2005
	8447	<i>Carabus coriaceus</i> Linnaeus, 1758	<i>Carabe chagriné</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ETL (LEMESLE B.)				2000 - 2005
	10979	<i>Osmoderma eremita</i> (Scopoli, 1763)	<i>Barbot</i> , <i>Pique-prune</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ETL (LEMESLE B.)				2000 - 2005
Lépidoptères	53878	<i>Argynnis paphia</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tabac d'Espagne</i> (Le), <i>Nacré vert</i> (Le), <i>Barre argentée</i> (La), <i>Empereur</i> (L')	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABOCHE K., GIRARD F.				2007
	53767	<i>Limnitis reducta</i> Staudinger, 1901	<i>Sylvain azuré</i> (Le), <i>Camille</i> (Le)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : CHABOCHE K., GIRARD F.				2007
	53364	<i>Minois dryas</i> (Scopoli, 1763)	<i>Grand Nègre des bois</i> (Le), <i>Dryade</i> (La)	Reproduction certaine ou probable	Informateur : ETL (LEMESLE B.)				2000 - 2005
Oiseaux	3540	<i>Caprimulgus europæus</i> Linnaeus, 1758	<i>Engoulevent d'Europe</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Fédération des Chasseurs d'Indre-et-Loire (FAVIER G.)				2007

### 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Insectes	10979	<i>Osmoderma eremita</i> (Scopoli, 1763)	Déterminante	Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des insectes protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
Oiseaux	3540	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )
				Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	SEPANT, Nature Centre	2008	Modernisation des ZNIEFF en Indre-et-Loire : compléments d'inventaires faunistiques, proposition de nouveaux sites, DIREN
Informateur	CHABOCHE K., GIRARD F.		
	ETL (LEMESLE B.)		
	Fédération des Chasseurs d'Indre-et-Loire (FAVIER G.)		