



znieff

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Bois des Costes, des Graves et Grand Bois (Identifiant national : 730010262)

(ZNIEFF continentale de type 1)

(Identifiant régional : Z1PZ0617)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Fremaux Sylvain (Nature Midi-Pyrénées), 2014.- 730010262, Bois des Costes, des Graves et Grand Bois. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <http://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/730010262.pdf>

Région en charge de la zone : Midi-Pyrénées
Rédacteur(s) : Fremaux Sylvain (Nature Midi-Pyrénées)
Centroïde calculé : 544319°-1866011°

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	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORT DE PROSPECTION	4
6. HABITATS	4
7. ESPECES	5
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	7
9. SOURCES	7



1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Buzet-sur-Tarn (INSEE : 31094)
- Mézens (INSEE : 81164)
- Roquemaure (INSEE : 81228)

1.2 Altitudes

Minimum (m) : 99
Maximum (m) : 247

1.3 Superficie

491,24 hectares

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

Constituée de coteaux fortement boisés, la ZNIEFF est située sur la rive droite du Tarn.

Ce coteau surplombe la vallée du Tarn et le village de Buzet-sur-Tarn, et amorce à cet endroit la grande zone de coteaux qui s'étend au nord vers Salvagnac. Cette ZNIEFF se trouve en position dominante, juste à l'endroit où le Tarn prend une autre direction : d'une direction sud-ouest, il repart vers le nord-ouest.

L'exposition de ce coteau lui confère de nombreuses parties boisées propices à la nidification de rapaces forestiers. Il faut signaler la proximité de la forêt de Buzet, à quelques kilomètres de là, qui est très fréquentée, car aménagée pour le grand public. Certains rapaces déterminants, tels que le Circaète Jean-le-Blanc, se sont donc « installés » sur ce coteau plus tranquille, avec des parties inaccessibles, notamment des secteurs abrupts et fortement embroussaillés, propices à leur tranquillité.

La quiétude des parties plus ou moins inaccessibles permet aux espèces de rapaces qui ont besoin de grands territoires de chasse de trouver des conditions idéales pour la nidification.

Les parties herbeuses des bords des sentiers et des pelouses imbriquées dans le coteau boisé accueillent une flore variée, notamment certaines espèces très localisées comme l'Orchis singe (*Orchis simia*). D'autres espèces comme l'Alaterne (*Rhamnus alaternus*), présent sur les parties bien exposées, ou le Cormier (*Sorbus domestica*), trouvent sur le site un substrat adapté à leurs exigences écologiques.

1.6 Compléments descriptif

1.6.1 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Statut de propriété

Non renseigné



Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

1.6.4 Mesures de protection

- Zone Spéciale de Conservation (Directive Habitat)

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Faunistique
Oiseaux
Floristique
Phanérogames

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

Constituée de coteaux fortement boisés, cette ZNIEFF est centrée sur les espèces forestières, notamment plusieurs espèces de rapaces dont le Circaète, et la flore des coteaux.

Le périmètre du site correspond à celui du massif forestier. La ZNIEFF comprend également quelques parcelles agricoles en lisière.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

FACTEUR	Potentiel / Réel
Pratiques et travaux forestiers	
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	
Pratiques liées aux loisirs	
Sports et loisirs de plein-air	

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire



5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

Aucun	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Mammifères - Reptiles - Amphibiens - Poissons - Insectes - Autres Invertébrés - Phanérogames - Ptéridophytes - Bryophytes - Algues - Champignons - Lichens - Habitats 			<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
41 Forêts caducifoliées		50	

6.2 Habitats autres

CORINE BIOTOPE	Source	Surface (%)	Observation
37 Prairies humides et mégaphorbiaies		5	
38 Prairies mésophiles		10	
42 Forêts de conifères		10	
43 Forêts mixtes		20	
82 Cultures		5	

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire



7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Oiseaux	2873	Circaetus gallicus (Gmelin, 1788)		Reproducteur	Informateur : LPO Tarn (Tirefort Philippe), Nature Midi-Pyrénées (Bosc Stéphane, Chiffolleau B.)		2	2	2003 - 2005
	2891	Accipiter gentilis (Linnaeus, 1758)		Reproducteur	Informateur : Nature Midi-Pyrénées (Fiolet Stéphane)		2	2	2000 - 2004
Phanérogames	84745	Pallenis spinosa (L.) Cass., 1825			Informateur : CBNPMP (Leblond Nicolas)				2009 - 2009
	110987	Orchis simia Lam., 1779			Informateur : Amsinckia (Redon Hugues, Vial Georges), Charlier B.	Fort	101	1000	1994 - 2005
	121449	Scandix pecten-veneris L., 1753			Informateur : ISATIS (Belhacène Lionel)				2004 - 2004
	132873	Centaurea aspera subsp. aspera			Informateur : CBNPMP (Leblond Nicolas), ISATIS (Belhacène Lionel)				2004 - 2009

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	91715	Cistus salviifolius L., 1753			Informateur : Amsinckia (Redon Hugues, Vial Georges)	Fort			2006 - 2006
	117526	Rhamnus alaternus L., 1753			Informateur : ISATIS (Belhacène Lionel)				2004 - 2004
	124319	Sorbus domestica L., 1753			Informateur : ISATIS (Belhacène Lionel)				2004 - 2004



Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut(s) Chorologique(s)	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	131033	Ajuga chamaepitys subsp. chamaepitys			Informateur : ISATIS (Belhacène Lionel)				2004 - 2004
	139567	Quercus ilex subsp. ilex			Informateur : CBNPMP (Leblond Nicolas)				2009 - 2009



7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	2873	Circaetus gallicus (Gmelin, 1788)	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2891	Accipiter gentilis (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

- Charlier B.() "".
- Amsinckia (Redon Hugues, Vial Georges), Charlier B.() "".
- ISATIS (Belhacène Lionel)() "".
- ISATIS (Belhacène Lionel)() "".
- Nature Midi-Pyrénées (Fiolet Stéphane)() "".
- CBNPMP (Leblond Nicolas)() "".
- LPO Tarn (Tirefort Philippe), Nature Midi-Pyrénées (Bosc Stéphane, Chiffolleau B.)() "".
- CBNPMP (Leblond Nicolas), ISATIS (Belhacène Lionel)() "".
- Nature Midi-Pyrénées (Chiffolleau B.)() "".
- () "".
- Amsinckia (Vial Georges)() "".
- Nature Midi-Pyrénées (Bosc Stéphane)() "".
- Amsinckia (Redon Hugues)() "".
- Amsinckia (Redon Hugues, Vial Georges)() "".