

PELOUSE CALCAIRE A VOLMERANGE-LES-MINES (Identifiant national : 410030472)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 0030472)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Secrétariat Scientifique
ZNIEFF CSRPN Lorraine, . - 410030472, PELOUSE CALCAIRE A VOLMERANGE-LES-
MINES. - INPN, SPN-MNHN Paris, 6P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/410030472.pdf>

Région en charge de la zone : Lorraine
Rédacteur(s) : Secrétariat Scientifique ZNIEFF CSRPN Lorraine
Centroïde calculé : 872358°-2501390°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 19/02/2015
Date actuelle d'avis CSRPN : 22/04/2024
Date de première diffusion INPN :
Date de dernière diffusion INPN : 11/06/2024

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 - EFFORTS DES PROSPECTIONS	4
6. HABITATS	4
7. ESPECES	5
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	6
9. SOURCES	6

1. DESCRIPTION

1.1 Localisation administrative

- Département : Moselle
- Commune : Volmerange-les-Mines (INSEE : 57731)

1.2 Superficie

6,65 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

PELOUSE CALCAIRE A VOLMERANGE-LES-MINES (4 espèces déterminantes)

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

Non renseigné

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

Non renseigné

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

Non renseigné

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

Fonctionnels

Complémentaires

- Critères d'intérêts patrimoniaux
- Phanérogames

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

aucun commentaire

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

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

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

6.2 Habitats autres

Non renseigné

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)	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
Phanérogames	86983	<i>Bunium bulbocastanum</i> L., 1753	<i>Bunium</i> noix-de-terre, Noix-de-terre, Marron-de-terre, Châtaigne-de-terre	Reproduction indéterminée	Informateur : Johanna BONASSI, MAJ 2021 (Bonassi Johanna (obsDet) (Floraine))				2011 - 2011
	92629	<i>Cota tinctoria</i> (L.) J.Gay ex Guss., 1844	Anthémide des teinturiers, Camomille des teinturiers, Cota des teinturiers	Reproduction indéterminée	Informateur : Johanna BONASSI, MAJ 2021 (Duval Marie (obsDet) (Conservatoire Botanique de Lorraine))				2011 - 2020
	93621	<i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L., 1774	Cuscute du thym, Cuscute à petites fleurs, Petite cuscute	Reproduction indéterminée	Informateur : Johanna BONASSI, MAJ 2021 (Duval Marie (obsDet) (Conservatoire Botanique de Lorraine))				2011 - 2020
	111297	<i>Orlaya grandiflora</i> (L.) Hoffm., 1814	Orlaya à grandes fleurs, Caucalis à grandes fleurs, Caucalide à grandes fleurs	Reproduction indéterminée	Informateur : Johanna BONASSI, MAJ 2021 (Bonassi Johanna (obsDet) (Floraine), Duval Marie (obsDet) (Conservatoire Botanique de Lorraine))				2011 - 2020
	122162	<i>Sedum forsterianum</i> Sm., 1808	Orpin de Forster	Reproduction indéterminée	Informateur : Johanna BONASSI				2011 - 2011

7.2 Espèces autres

Non renseigné

7.3 Autres espèces à enjeu

Non renseigné

7.4 Espèces à statut réglementé

Non renseigné

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	Johanna BONASSI		
	Johanna BONASSI		
	Johanna BONASSI, MAJ 2021 (Bonassi Johanna (obsDet) (Floraine))		
	Johanna BONASSI, MAJ 2021 (Bonassi Johanna (obsDet) (Floraine), Duval Marie (obsDet) (Conservatoire Botanique de Lorraine))		
	Johanna BONASSI, MAJ 2021 (Duval Marie (obsDet) (Conservatoire Botanique de Lorraine))		