



# LANDE DU CRANO (Identifiant national : 530015421)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000586)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : DURFORT JOSE, .- 530015421, LANDE DU CRANO. - INPN, SPN-MNHN Paris, 10P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/530015421.pdf>

Région en charge de la zone : Bretagne  
Rédacteur(s) :DURFORT JOSE  
Centroïde calculé : 199080°-2346882°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 01/01/2004  
Date actuelle d'avis CSRPN : 01/01/2004  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 19/04/2016

|   |    |
|---|----|
| 1. DESCRIPTION .....  | 2  |
| 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....                      | 3  |
| 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....                | 4  |
| 4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....         | 4  |
| 5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS ..... | 5  |
| 6. HABITATS .....   | 5  |
| 7. ESPECES .....  | 7  |
| 8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....                          | 10 |
| 9. SOURCES .....  | 10 |

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Morbihan
- Commune : Bieuzy (INSEE : 56016)

### 1.2 Superficie

86,42 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 50  
Maximale (mètre): 162

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

• Descriptif synthétique : Cette zone constitue un des plus importants massifs de landes de la Vallée du Blavet, fleuve canalisé à ce niveau et passant en contrebas du site. Sa valeur paysagère est donc également assez forte dans cette situation.

La superficie d'un seul tenant atteinte par la lande, essentiellement dominée par l'Ajonc d'Europe, a permis la conservation de plusieurs espèces d'intérêt patrimonial. Le plateau d'abord en pente douce exposée au Sud est ensuite marqué sur cette bordure par une très forte pente qu'occupent des bois et fourrés.

Des affleurements rocheux existent sous le couvert à ce niveau et le long de la route touristique bordant le Blavet.

• Milieux principaux : - Les landes et fourrés occupent près des deux tiers de la zone. Physionomiquement et en superficie l'Ajonc d'Europe qui dépasse les 2 mètres de hauteur domine. Cette formation est entrecoupée par un groupement à Fougère aigle, surtout à l'endroit de talwegs peu marqués où le sol est un peu plus profond. La lande-fourré à Ajonc d'Europe bien qu'évoluée, et certainement installée secondairement après une occupation agricole ancienne et traditionnelle, conserve sur sa majeure partie des potentialités de retour à une lande sèche basse plus classique. La lande à Bruyère cendrée, *Agrostis* de Curtis et localement Ajonc nain, pourrait en effet s'étendre comme en témoignent les nombreux passages gyrobroyés existants pour la chasse, et quelques îlots entretenus ou régulièrement restaurés par des pratiques agricoles (dans le Nord-Ouest de la zone près de Kerhervé).

Le long de certains sentiers des éléments de pelouses sèches, fragmentaires, sont présents, lorsque la roche est sous-jacente.

- les secteurs boisés sont formés par des taillis feuillus où la chêne domine, localement la chênaie-hêtraie à If et Houx en sous-bois (habitat forestier d'intérêt européen) est présente. Des sources intermittentes sous un couvert de saules, à flanc de versant, sont un facteur de diversité intéressant, comme également les affleurements et parois rocheuses à ce niveau.

• Espèces remarquables : - Faune : la lande abrite la Fauvette pitchou - *Sylvia undata* ainsi que le Lézard vert - *Lacerta viridis*. L'Escargot de Quimper - *Elona quimperiana* est présent dans le taillis.

• Conditions actuelles de conservation : Les landes qui existaient auparavant plus à l'Ouest de l'actuelle ZNIEFF ont été enrésinées, et la plantation incluse dans le périmètre, même localisée, tend à compartimenter l'espace. Au Nord des défrichements agricoles se sont produits dans le passé.

Bien que l'évolution vers un boisement naturel des landes semble lent, celui-ci est inéluctable, à moins d'une régression naturelle sous l'effet de plusieurs saisons sèches, ou plus sûrement d'une reprise sur de plus grandes surfaces du gyrobroyage régulier (puis à terme de fauches avec exportation) pour permettre à la lande sèche à Bruyère cendrée de s'étendre. Le retour à une lande rase ou basse sur de grandes largeurs ne nuirait pas à l'intérêt cynégétique du site, diversifierait le milieu naturel, et le sécuriserait du point de vue du risque incendie.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Indéterminé

#### *Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

### 1.6.2 Activités humaines

- Agriculture
- Sylviculture
- Chasse
- Tourisme et loisirs

#### *Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Source, résurgence
- Plateau
- Affleurement rocheux
- Escarpement, versant pentu
- Versant de faible pente

#### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé

#### *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>- Reptiles</li><li>- Oiseaux</li><li>- Autre Faune (préciser)</li><li>- Floristique</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales</li><li>- Fonctions de protection du milieu physique</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Paysager</li></ul> |

#### *Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

### 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Degré d'artificialisation du milieu ou pression d'usage

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

- Le périmètre de la ZNIEFF de la Lande du Crano a été restreint par rapport à celui de la première description pour répondre aux critères exigés pour les ZNIEFF de seconde génération. La ZNIEFF comprend l'ensemble des landes et fourrés existant en continuité sur ce plateau, ainsi que des secteurs boisés attenants, principalement sur la bordure Sud du site marquée de fortes pentes et abritant quelques affleurements rocheux (2).

- Les cultures et prairies intensives sont exclues de la zone, les boisements artificiels proche également, à l'exception d'une bande forestière résineuse trop enclavée dans la partie Ouest du site. Les habitations, bâtiments agricoles et jardins même au contact ne sont pas dans le périmètre.

Un secteur présent à l'Ouest de l'actuelle ZNIEFF, plutôt forestier et fortement enrésiné, avec de fortes enclaves agricoles et ne comprenant plus que de petits îlots résiduels en landes ou fourrés n'a pas été retenu (2 et 4)

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

| Facteur d'évolution   | Effet négatif | Effet significatif | Réalité de l'impact |
|---|---------------|--------------------|---------------------|
| Mises en culture, travaux du sol                                      | Intérieur     | Indéterminé        | Réel                |
| Fauchage, fenaison  | Intérieur     | Indéterminé        | Réel                |
| Coupes, abattages, arrachages et déboisements                         | Intérieur     | Indéterminé        | Potentiel           |
| Plantations, semis et travaux connexes                                | Intérieur     | Indéterminé        | Réel                |
| Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes | Intérieur     | Indéterminé        | Réel                |
| Sports et loisirs de plein-air  | Intérieur     | Indéterminé        | Réel                |
| Chasse  | Intérieur     | Indéterminé        | Réel                |
| Incendies   | Intérieur     | Indéterminé        | Potentiel           |
| Fermeture du milieu   | 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>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Poissons</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</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>- Autre Faunes</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Phanérogames</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> </ul> |       |     |

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

| EUNIS | CORINE biotopes   | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|---|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
|       | 31.23<br><i>Landes atlantiques à Erica et Ulex</i>              |                                  |        | 30          |             |
|       | 35.2<br><i>Pelouses siliceuses ouvertes médio-européennes</i>   |                                  |        | 15          |             |
|       | 62.2<br><i>Végétation des falaises continentales siliceuses</i> |                                  |        |             |             |
|       | 41.12<br><i>Hêtraies atlantiques acidiphiles</i>                |                                  |        | 4           |             |

## 6.2 Habitats autres

| EUNIS | CORINE biotopes   | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|---|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
|       | 44.9<br><i>Bois marécageux d'Aulne, de Saule et de Myrte des marais</i> |                                  |        | 1           |             |
|       | 41.B<br><i>Bois de Bouleaux</i>   |                                  |        | 4           |             |
|       | 41.5<br><i>Chênaies acidiphiles</i>                                     |                                  |        | 25          |             |
|       | 38<br><i>Prairies mésophiles</i>  |                                  |        | 1           |             |
|       | 83.31<br><i>Plantations de conifères</i>                                |                                  |        | 4           |             |

## 6.3 Habitats périphériques

| EUNIS | CORINE biotopes  | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
|       | 81.1<br><i>Prairies sèches améliorées</i>                      |                                  |        |             |             |
|       | 44<br><i>Forêts riveraines, forêts et fourrés très humides</i> |                                  |        |             |             |
|       | 41<br><i>Forêts caducifoliées</i>                              |                                  |        |             |             |
|       | 82.2<br><i>Cultures avec marges de végétation spontanée</i>    |                                  |        |             |             |
|       | 83.15<br><i>Vergers</i>  |                                  |        |             |             |

## 6.4 Commentaire sur les habitats

MANQUE:

Milieu déterminants: 31.85 15% Landes à ajoncs

Autres milieux: 31.86 10% Landes à fougères et 31.83 5% Fruticées des sols pauvres atlantiques

## 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 |
|------------|----------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|--|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Mollusques | 64262                | <i>Elona quimperiana</i> (Férussac, 1821)         | <i>Escargot de Quimper</i>    | Reproduction certaine ou probable | Bibliographie : STEPHAN A., BOURDON P. |                   |                           |                           | 2002                         |
| Oiseaux    | 4221                 | <i>Sylvia undata</i> (Boddaert, 1783)             | <i>Fauvette pitchou</i>       | Reproduction indéterminée         | Informateur : DURFORT José             |                   |                           |                           | 2003                         |
| Reptiles   | 77686                | <i>Lacerta viridis</i> auct. non (Laurenti, 1768) | <i>Lézard à deux raies</i>    | Reproduction indéterminée         | Informateur : DURFORT José             |                   |                           |                           | 2003                         |

### 7.2 Espèces autres

| 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 | 80746                | <i>Agrostis setacea</i> Curtis, 1787    | <i>Agrostide à soie, Agrostis à soies</i> | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|              | 87501                | <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull, 1808 | <i>Callune, Béruee</i>                    | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|              | 89304                | <i>Castanea sativa</i> Mill., 1768      | <i>Chataignier, Châtaignier commun</i>    | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|              | 93621                | <i>Cuscuta epithymum</i> (L.) L., 1774  | <i>Cuscute à petites fleurs</i>           | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|              | 94959                | <i>Digitalis purpurea</i> L., 1753      | <i>Digitale pourpre, Gantelée</i>         | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |

| 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 |
|--------|----------------------|--|---|-----------------------------------|---------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
|        | 96667                | <i>Erica cinerea</i> L., 1753                    | <i>Bruyère cendrée, Bucane</i>              | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 99529                | <i>Galium saxatile</i> L., 1753                  | <i>Gaillet du Harz, Gaillet des rochers</i> | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 103514               | <i>Ilex aquifolium</i> L., 1753                  | <i>Houx</i>                                 | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 104022               | <i>Jasione montana</i> L., 1753                  | <i>Jasione des montagnes, Herbe à midi</i>  | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 106581               | <i>Lonicera periclymenum</i> L., 1753            | <i>Chèvrefeuille des bois, Cranquillier</i> | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 116576               | <i>Pyrus cordata</i> Desv., 1818                 | <i>Poirier à feuilles en cœur, Poirasse</i> | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 116742               | <i>Quercus pedunculata</i> Ehrh. ex Hoffm., 1791 | <i>Chêne pédonculé, Gravelin</i>            | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 117533               | <i>Rhamnus frangula</i> L., 1753                 | <i>Bourgène</i>                             | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 119097               | <i>Rubus fruticosus</i> L., 1753                 | <i>Ronce de Bertram, Ronce commune</i>      | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 119419               | <i>Rumex acetosella</i> L., 1753                 | <i>Petite oseille, Oseille des brebis</i>   | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|        | 119991               | <i>Salix cinerea</i> L., 1753                    | <i>Saule cendré</i>                         | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |



| 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 |
|---------------|----------------------|---|---|-----------------------------------|---------|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
|               | 120867               | <i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) Wimm. ex W.D.J.Koch, 1837 | Genêt à balai, Juniesse                                 | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|               | 122115               | <i>Sedum anglicum</i> Huds., 1778                           | Orpin anglais, Orpin d'Angleterre                       | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|               | 126035               | <i>Teucrium scorodonia</i> L., 1753                         | Germandrée, Sauge des bois, Germandrée Scorodoine       | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|               | 128114               | <i>Ulex europaeus</i> L., 1753                              | Ajonc d'Europe, Bois jonc, Jonc marin, Vigneau, Landier | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|               | 128214               | <i>Umbilicus pendulinus</i> DC., 1805                       | Nombriil de vénus, Oreille-d'abbé                       | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
| Ptéridophytes | 115016               | <i>Polypodium vulgare</i> L., 1753                          | Réglisse des bois, Polypode vulgaire                    | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |
|               | 116265               | <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn, 1879                  | Fougère aigle, Porte-aigle                              | Reproduction certaine ou probable |         |                   |                           |                           |                              |

### 7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe       | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique)             | Statut de détermination | Réglementation   |
|--------------|----------------------|---------------------------------------|-------------------------|--|
| Oiseaux      | 4221                 | <i>Sylvia undata</i> (Boddaert, 1783) | 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> )                           |
| Angiospermes | 103514               | <i>Ilex aquifolium</i> L., 1753       | Autre                   | Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> ) |
|              | 116576               | <i>Pyrus cordata</i> Desv., 1818      | Autre                   | Directive 92/43/CEE (Directive européenne dite Directive Habitats-Faune-Flore) ( <a href="#">lien</a> )  |

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

| Type          | Auteur                 | Année de publication | Titre   |
|---------------|------------------------|----------------------|---|
| Bibliographie | DIREN Bretagne.        | 1984                 | ZNIEFF, 1ère génération 00000586, Landes du Crano - J.P. FERRAND  |
|               | STEPHAN A.             |                      | Actualisation de l'inventaire existant des zones humides sur le bassin versant du Blavet  |
|               | STEPHAN A., BOURDON P. | 2002                 | Actualisation de l'inventaire existant des zones humides sur le bassin versant du Blavet, FCBE/ Institution interdépartementale du SAGE Blavet. |
| Informateur   | DURFORT José           |                      |   |
|               | DURFORT José           |                      |   |
|               | FERRAND Jean-Pierre    |                      |   |
|               | STEPHAN Agnès          |                      |   |