



Direction Régionale de l'Environnement  
CHAMPAGNE-ARDENNE



## INVENTAIRE DU PATRIMOINE NATUREL DE LA REGION CHAMPAGNE-ARDENNE

### Pinèdes et hêtraie de Chalmont au nord de Linthes

L'inventaire du Patrimoine naturel dénommé inventaire des Zones naturelles d'intérêt écologique, floristique et faunistique (Znieff) a notamment pour but de vous aider à connaître et à mieux gérer les richesses naturelles de votre commune. Cet inventaire national, initié en 1982 par le Ministère chargé de l'Environnement, a été financé en Champagne-Ardenne par l'Etat et le Conseil Régional. Il a été actualisé et complété entre 1997 et 2003.

La nature constitue une richesse qui contribue à la qualité de notre vie quotidienne ; elle peut constituer un atout pour le développement économique de notre région. Les zones naturelles inventoriées dans les Znieff sont comparables aux monuments et aux oeuvres d'art. Comme tout patrimoine, elles doivent être protégées et entretenues pour être transmises intactes ou restaurées aux générations futures.

Une Znieff est une zone de superficie variable dont la valeur biologique élevée est due à la présence d'espèces animales et végétales rares et (ou) à l'existence de groupements végétaux remarquables. Elle peut présenter également un intérêt particulier d'un point de vue paysager, géologique ou hydrologique par exemple.

Votre commune est concernée par une ou plusieurs des 814 Znieff de la région Champagne-Ardenne. Nous vous présentons ici celle dite des **pinèdes et hêtraie de Chalmont au nord de Linthes**.

Une zone naturelle est souvent un milieu fragile et menacé. Compte-tenu de l'intérêt que présente le Patrimoine Naturel pour chacun d'entre nous, nous vous remercions des actions qu'il vous sera possible d'initier en vue de sensibiliser à cet important problème le plus large auditoire.

## Communes d'Allemant, Linthes et Saint-Loup

Département de la Marne

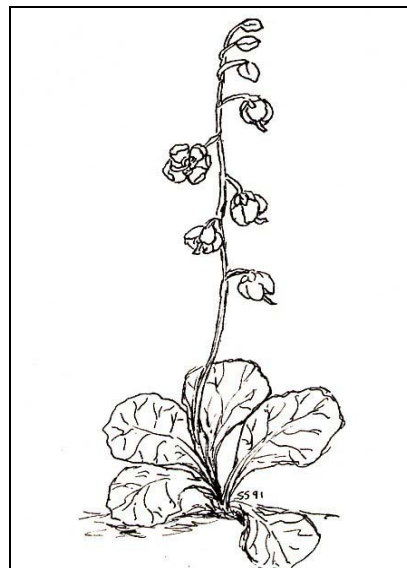
### Pinèdes et hêtraie de Chalmont

Znieff n° 210000670

#### Une pinède de la Champagne crayeuse à flore remarquable

Les savarts, sorte de gazon ras dominé par des graminées adaptées aux sols crayeux constituaient autrefois les parcours à moutons de la Champagne crayeuse. Ils ont presque tous disparu sauf au niveau des camps militaires ou de quelques talus. Leur régression débute au 19<sup>e</sup> siècle lorsque l'on décida de les reboiser en pins (pins noirs et pins sylvestres). Cependant les pinèdes claires de Champagne crayeuse, totalement dues à l'activité humaine, constituent un milieu biologique remarquable ; elles possèdent une flore très riche : alors qu'une partie de la flore du savart a subsisté sous les pins, d'autres plantes liées à la pinède sont apparues. La Znieff regroupe des pinèdes denses, des hêtraies, peuplement rare en Champagne crayeuse, des bois mixtes (résineux et feuillus), des broussailles et un savart relictuel (bordure sud-ouest). Ce dernier héberge de nombreuses orchidées (homme-pendu, ophrys abeille, ophrys mouche, orchis bouc, orchis pourpre, orchis moucheron, épipactis brun-rougeâtre, platanthère des montagnes...). On peut observer sous les pins, la pyrole à fleurs verdâtres, protégée au niveau régional et dont les stations de Champagne crayeuse sont, avec celles d'Alsace, les seules recensées en plaine.

La **pyrole verdâtre** est une petite plante aux curieuses fleurs blanchâtres. Elle croît uniquement sur les épais tapis de mousses recouvrant les sous-bois des pinèdes. Toujours rare en France, elle est très rare dans toute la Champagne-Ardenne où elle est protégée.



#### Une faune potentiellement remarquable

La faune, moins bien connue que la flore, recèle des richesses qui restent en partie à découvrir. Cinquante trois d'espèces d'oiseaux ont été recensées sur le site, avec notamment la pie-grièche écorcheur appartenant à la liste des oiseaux menacés de Champagne-Ardenne. On

peut également y observer l'alouette des champs, le gobemouche gris, le pic noir, le rougequeue à front blanc, de nombreux pouillots, mésanges et fauvettes.

Le **rougequeue à front blanc** est un oiseau farouche et discret. Le magnifique plumage du mâle, avec le dos gris ardoise, le rouge orangé de la poitrine, son masque noir rehaussé d'un bandeau blanc et sa queue rousse, en font un des plus beaux passereaux de la région. Chez la femelle, le ventre est beige et le reste du corps gris souris. Hôte des clairières forestières à la belle saison, il s'est bien adapté aux parcs et jardins. En forêt, il niche dans les trous d'arbres. Le rougequeue à front blanc est un oiseau assez peu commun

*(Dessin de Jean-Marie MICHELAT)*



### **Une protection et une gestion possibles**

L'existence d'une Znieff ne signifie pas qu'une zone doive être protégée réglementairement : cependant il vous appartient de veiller à ce que vos documents d'aménagement assurent sa pérennité ; il conviendrait à ce titre que la zone soit inscrite en zone Np (zone naturelle patrimoniale) au plan local d'urbanisme (PLU).

Pour maintenir l'intérêt écologique et biologique du site, il serait bon de limiter certaines pratiques qui sont de nature à remettre en cause ce même intérêt, ici notamment le défrichement et la mise en culture. Les lisières des boisements ont été rectifiées lors du remembrement de 1994, la pelouse qui subsiste est dégradée par la présence de dépôts de déchets de récoltes, de gravats, de bois, etc.

### **Un intérêt pour la commune**

Le maintien en état d'une telle zone présente pour votre commune un intérêt biologique et scientifique majeur avec la conservation d'un patrimoine irremplaçable. Il présente aussi un intérêt cynégétique évident, avec le gibier présent dans le territoire de la Znieff. Enfin, cet espace relativement boisé placé au sein d'un secteur dénudé joue un rôle paysager fondamental. La tempête de 1999 a détruit l'essentiel des pinèdes (90 à 95%), mais cette catastrophe économique peut engendrer un renouveau écologique avec le développement de la flore héliophile du site en voie de disparition avant la tempête.