

INVENTAIRE ET PROTECTION DES ODONATES DES ARDENNES

Un coup d'oeil rapide sur la carte géologique, nous montre que le département se divise en trois grandes zones.

Au Nord: L'Ardenne primaire, modelé schisteux au sol pauvre et au climat froid. Dès lors, la forêt est la formation dominante dans le paysage. En sous bois, des tourbières de pente, peu propices aux Odonates. Sur les plateaux, des bois et des landes tourbeuses à sphaignes et éricacées. Malgré cet aspect sauvage, il faut bien insister sur le caractère semi-naturel du paysage. Il est façonné par les anciennes pratiques agropastorales et les anciennes exploitations de tourbe maintenant comblées.

Au Centre: Des terrains calcaires d'âge secondaire montrent une succession de paysages différents: important plaquage argileux - nombreuses mares, étangs, cours d'eau, gravières et plusieurs marais et tourbières alcalines.

Au Sud: La Champagne avec ses vastes étendues de craie et ses champs de céréales à l'infini. Peu d'Odonates en raison des eaux chargées d'engrais et produits phytosanitaires.

Notre département est relativement bien connu d'un point de vue botanique, mais pas faunistique. Nous avons entrepris de visiter différents milieux afin d'inventorier les Odonates. Actuellement, 50 espèces ont été observées. Certaines sont rares: Aeshna juncea, Leucorrhinia dubia, Epithea bimaculata, Sympetrum pedemontanum, Lestes dryas, Crocothemis erythraea et localisées parfois sur une mare de quelques m² (Somatochlora arctica). Leur rareté doit nous inciter à la prudence, surtout quand il s'agit de

populations à effectif aussi faible (moins de 16 individus pour S.arctica), en limite d'aire et dans des conditions extrêmes de vie. Alors, à quoi bon les épinglez ? ...!!!

Les cours d'eau de Champagne, véritables égouts chargés d'engrais, nous montrent toute la tristesse de leurs berges privées de "demoiselles".

Tout en poursuivant notre cartographie, il nous faut effectuer des actions de protection et de reconstitution de milieux, si nous ne voulons pas voir disparaître l'objet de nos recherches et de nos plaisirs.

Diverses actions ont déjà été entreprises: au Marais des Hauts Buttés où existent des fosses d'exploitation de tourbe aujourd'hui comblées, après concertation avec les botanistes, un chantier de jeunes a coupé les arbres colonisateurs et creusé une petite mare de 5m x 5m, en 1984. Le 2 Juin 1985, on devait observer une femelle de Leucorrhinia dubia, en train de pondre. Nul doute que "ce colon" venait d'une autre minuscule mare, à quelques kilomètres de là, où existe une petite population d'environ 20 individus. Dès lors, tout est possible. Le Marais des Hauts Buttés retrouvera-t-il sa faune Odonatologique?

D'autres projets sont à l'étude:

1) - création de plusieurs mares afin de redynamiser une population d'Aeshna juncea et Leucorrhinia dubia, cohabitant sur une mare de 10m².

2) - création d'un barrage en bois, pour ralentir l'eau d'un drain autour d'une tourbière.

3) - un inventaire Odonatologique, contribuant à la mise en réserve d'une petite tourbière au cortège floristique remarquable et hébergeant Somatochlora arctica.

Tout n'a pas encore été vu, loin de là. Peut-

être, avez-vous envie de visiter notre région... C'est avec plaisir que nous recevrons vos observations.

"Inventaire et protection", aujourd'hui, ces deux mots sont indissociables!

Mr. Gennaro COPPA
Les vieilles Censes
Elan
F-08160 FLIZE

(Annonce)

UN APPEL POUR LES ODONATES DU DEPARTEMENT
D'INDRE ET LOIRE

Une étude faunistique des Odonates du département d'Indre-et-Loire (F-37), entreprise depuis 1980 a permis de recenser plus de 50 espèces ainsi qu'un grand nombre d'informations sur la faune de la Touraine.

Avant la publication de cet inventaire les entomologistes tourangeaux, soucieux de présenter un travail aussi complet que possible (qui ne sera jamais exhaustif), sollicitent leurs collègues français et étrangers qui posséderaient des données sur le sujet et qui souhaiteraient apporter une contribution à leur projet.

Nous tenons à ajouter que les origines de nos informations seront toutes dûment précisées lors de la rédaction de notre faune et nous remercions par avance les odonatologues qui nous apporteront leur concours en écrivant à l'adresse suivante:

Mr. Christian COCQUEMPOT
5 allée des Pivoines
La Boissière
F-78370 PLAISIR