# PÉDÉRATION DÉPARTEMENTALE DES CHASSEURS DUJURA

#### Inventaire des Zones Humides

# Chasseurs, acteurs du territoire, mobilisez-vous!

Longtemps considérées comme des milieux insalubres, non productifs, les zones humides sont aujourd'hui reconnues comme des espaces vitaux pour l'homme, la faune... Plus de 50% des oiseaux dépendent de ces milieux.

Dans ce cadre actuel, La Fédération Départementale des Chasseurs du Jura va entreprendre l'inventaire des zones humides de 1 000 à 10 000 m² dans le département du Jura ; leur existence garantit le maintien de l'activité cynégétique.

## But de l'inventaire

Localiser et caractériser les zones humides



Connaître ces milieux à fort enjeu pour réfléchir à leur gestion et à leur conservation



#### Vous!

Connaissant votre territoire, **votre aide** va nous être précieuse. Votre travail sera de localiser les zones humides potentiellement présentes sur le territoire de votre commune.

Pendant les 3 années de l'inventaire, vous serez donc conviés à participer à ce projet à travers une réunion qui sera organisée par Aurélie GALLARD, chargé de projet à la fédération.

# Les milieux recherchés :

Toutes les zones humides, hors les plans d'eau (étangs, mares...) dont la superficie est comprise entre 10 ares à 1 hectare

# Qu'est-ce qu'une zone humide?

- 1. Une zone humide peut être une prairie inondable, un marais, une roselière, un boisement inondable...
- 2. La caractéristique commune de ces milieux est la présence d'eau :
  - ✓ permanente ou temporaire
  - ✓ en surface ou à faible profondeur dans le sol

Le sol reste très humide pendant une grande partie de l'année, pas seulement lors des périodes de pluie.

3. Elle se localise



- ✓ là où la nappe phréatique arrive près de la surface ou affleure
- ✓ ou près d'un cours d'eau
- ✓ ou d'un plan d'eau…
- 4. Présence d'espèces animales et végétales typiques de ces milieux :
  - ✓ Pour les animaux : grenouilles, bécassines...
  - ✓ Pour les végétaux : le roseau, la laîche, les joncs, la verne (aulne)...
- 5. Présence de sols typiques à cause de l'engorgement en eau (glaise, sol à teinte bleuâtre...)



http://membres ycos.fr/audiopi vence/

# Les grands types de zones humides recherchées

# **Cariçaies**

- ✓ habitats souvent submergés toute l'année d'une faible couche d'eau, ou totalement submergés à la fin de l'hiver et au printemps
- ✓ présence dominante de laîches



#### **Tourbières**

- ✓ sol constamment engorgé d'eau
- √ climat généralement froid et humide
- ✓ milieu ouvert ou en cours de boisement
- √ espèce végétale :
  - > la drosera
  - ➤ la linaigrette...







### Marais, marécages

- ✓sol recouvert, en permanence ou par intermittence, d'une couche d'eau stagnante, en général peu profonde
- √ milieux peu accidentés
- ✓ peuvent être caractérisés par plusieurs des autres milieux cités sur la fiche

#### Roselières

- ✓ zone principalement en bordure de lacs, d'étangs, de marais ou de bras morts de rivière
- ✓ présence d'eau peu profonde, jusqu'à 1mètre 50
- √ différents types
  - Phragmitaie constituée principalement de roseaux
  - http://ww w.ufscar. br/-probi o/macrof \_des.html

 Typhaie constituée principalement de massette



#### **Prairies humides**

- √ peuvent être fauchées, pâturées ou récemment abandonnées : milieu totalement ouvert ou présence de quelques buissons
- ✓ l'eau n'est pas observable tout le long de l'année



#### **Bois humides**

- ✓ peupleraies
  - > milieu naturel ou de culture
  - > prédominance de peupliers
- ✓ aulnaies : prédominance d'aulnes (vernes)
- ✓ autres bois où les arbres dominants sont ceux cités précédemment avec en plus le tremble, le saule...



### Jonchaies

✓ prédominance de joncs

