

F04 PRAIRIES FLEURIES A TRES HAUTES HERBES (MEGAPHORBIAIES)

Habitats visés

Mégaphorbiaie hydrophile (6430/6440)

Espèces visées

Cuivré des marais (1060)

Vison d'Europe* (1356*)

Loutre (1355),

Libellules : Cordulie à corps fin (1041), Gomphe de Graslin (1046), Agrion de Mercure (1044), Cordulie splendide (1036)

Chauve-souris : Barbastelle (1308), Petit Rhinolophe (1303), Grand Rhinolophe (1304), Grand Murin (1324), Murin de Bechstein (1323), Murin à oreilles échancrées (1322), Minoptère de Schreibers (1310)



Enjeux :

Vastes ensembles de communautés végétales luxuriantes, les mégaphorbiaies sont présentes potentiellement sur l'ensemble du lit majeur de la Charente et de ses affluents où elles occupent des biotopes très variés pourvu que l'alimentation en eau soit suffisante et que les actions anthropiques y soient nulles ou faibles : bordure des cours d'eau et des fossés, prairies abandonnées, clairières et coupes des différents types de forêts alluviales (frênaies, aulnaies), lisières, bords des chemins...

ENGAGEMENTS :

Je m'engage à :

1. Faucher après le 25 juillet lorsque je réalise une fauche **périodique d'entretien**.

Point de contrôle : contrôle sur place de l'absence de fauche avant cette date

2. Réaliser cette fauche **par bandes ou de façon centrifuge**, afin de permettre aux oiseaux et aux autres animaux de s'échapper vers la périphérie de la parcelle (cf. schéma joint).

Point de contrôle : Pas de fauche se déroulant selon d'autres modalités pratiques observée lors d'un contrôle réalisée en période de fauche.

3. N'utiliser **ni fertilisation organique ou minérale** du sol, ni **produits phytosanitaires** afin d'éviter la modification de la composition floristique et faunistique.

Point de contrôle : contrôle sur place de l'absence de fertilisation organique ou minérale du sol, et de traces visuelles de produits phytosanitaires.

RECOMMANDATIONS :

1. Réaliser une fauche d'entretien périodique de la mégaphorbiaie, tous les 2 ans ou **tous les 3 ans**
2. **Exporter** les produits de fauche (foin, compost...)