

> ZOOM SUR...

La friche humide de Saint-Amand-les-Eaux

Une grande richesse floristique à préserver

Cours d'eau, marais, prairies et boisements humides jouent un rôle d'"éponge" dans la lutte contre les inondations, préservent les ressources en eau et favorisent la biodiversité. Ces milieux se banalisent et sont grignotés

par l'urbanisation et les activités humaines. Représentant 1/6^e du territoire du SAGE, la CLE les a défini comme des "espaces à enjeux".

La friche humide de St Amand les Eaux est un espace à enjeu du SAGE Scarpe aval.



Une mosaïque de milieux humides



Des saulaies refuges pour la faune.



Quelques zones de roselières, témoins d'une inondation plus régulière.



3

2

4

1



Des mégaphorbiaies présentant une grande richesse floristique.

4

Une prairie de fauche entretenue pour les 2 ball traps annuels.



3

Une diversité botanique remarquable

169 espèces inventoriées dont :

- 12 espèces patrimoniales : achillée sternutatoire, pigamon jaune, colchique d'automne, ...
- mais des espèces invasives à réguler.



Achillée sternutatoire



Laiteron des marais



Colchique d'automne



Pigamon jaune

En quelques mots

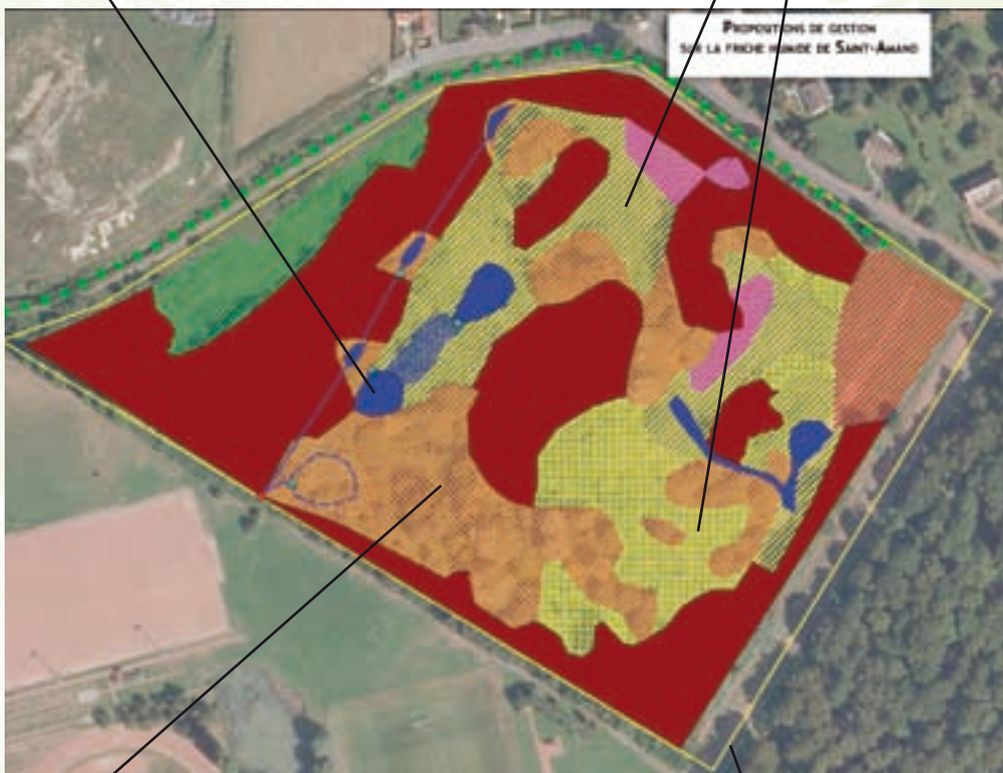
- Une friche de 7 ha en lisière de forêt
- Un milieu qui se banalise
- Un site en étroite relation avec la nappe

Quelques propositions d'actions de gestion

Ces propositions découlent du diagnostic réalisé en concertation avec les structures citées ci-après. Elles ont été validées par l'ensemble des acteurs du site et pourront être mises en oeuvre par les gestionnaires du site selon leurs souhaits, leurs disponibilités et les moyens dont ils disposent.

Recreuser ponctuellement certains points d'eau et fossés pour permettre le maintien de la flore des zones humides et la reproduction des amphibiens.

Faucher les zones prairiales au Nord et au Sud et exporter les produits de fauche pour augmenter la biodiversité du site.



Débroussailler certaines zones pour restaurer le fonctionnement hydraulique du site

Développer une gestion pérenne du site, actuellement propriété privée, en partenariat

Structures associées à l'étude :

- Communauté d'Agglomération de la Porte du Hainaut
- Ville de Saint Amand les Eaux
- Consort Boca, propriétaire du site
- Société de chasse de l'Elnon
- Société de chasse du Mont des Bruyères
- Commission Locale de l'Eau du SAGE Scarpe aval
- PNR Scarpe-Escout

Partenaires financiers potentiels pour la mise en oeuvre des actions

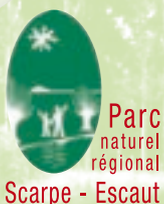
- Agence de l'Eau Artois-Picardie
- Conseil Régional Nord-Pas de Calais

Document élaboré à partir de l'étude "Définition des plans de vocation de 3 espaces à enjeux pour l'eau" réalisée par Alfa en 2010 et financée par l'Agence de l'Eau Artois Picardie et les intercommunalités du territoire du SAGE Scarpe aval.

Conception graphique :
gimbo 09 51 42 62 57

Impression :
Novembre 2010 –
2 500 exemplaires.

Crédit photos : Alfa



Secrétariat technique
Maison du Parc - 357, rue Notre Dame d'Amour - 59230 Saint-Amand-les-Eaux
Tél. : 03 27 19 19 70 - Télécopie : 03 27 19 19 71
E-mail : sage@pnr-scarpe-escout.fr - Site internet : www.pnr-scarpe-escout.fr



Cette lettre d'information a été réalisée avec le soutien financier de :
l'Agence de l'Eau Artois-Picardie et des structures intercommunales.

