

LA TOURBIÈRE PÉDAGOGIQUE OUVRE AU PUBLIC

Situé à gauche du chemin des marais, le site de la Tourbière du Val d'Yèvre a fait l'objet de travaux d'aménagement en 2014/2015 en vue de son ouverture au public en 2016.



La tourbière alcaline

Dès 2006, la ville, en collaboration avec Nature 18 avait identifié ce site comme ayant un véritable potentiel pédagogique permettant d'aménager, à terme, un site d'observation d'un écosystème particulier : la tourbière alcaline. Dès lors, la ville a confié à l'association Nature 18 la mission de lui faire une proposition d'aménagement et de valorisation du site.

Des financements ont été cherchés et trouvés avec les appuis du Conseil Départemental du Cher, de la Région Centre et même de fonds européens.

Les travaux ont été réalisés après un appel d'offre et ont été terminés à l'automne 2015.

L'aménagement final du parking permet l'accès des visiteurs au site.

Son ouverture au public va être effective à la fin du mois d'avril après l'inauguration officielle. Le public pourra observer l'évolution du site au fil du temps.

La ville a pour cela passé un accord avec Nature 18 pour organiser régulièrement des visites commentées avec les scolaires, mais aussi avec le grand public.



L'observatoire

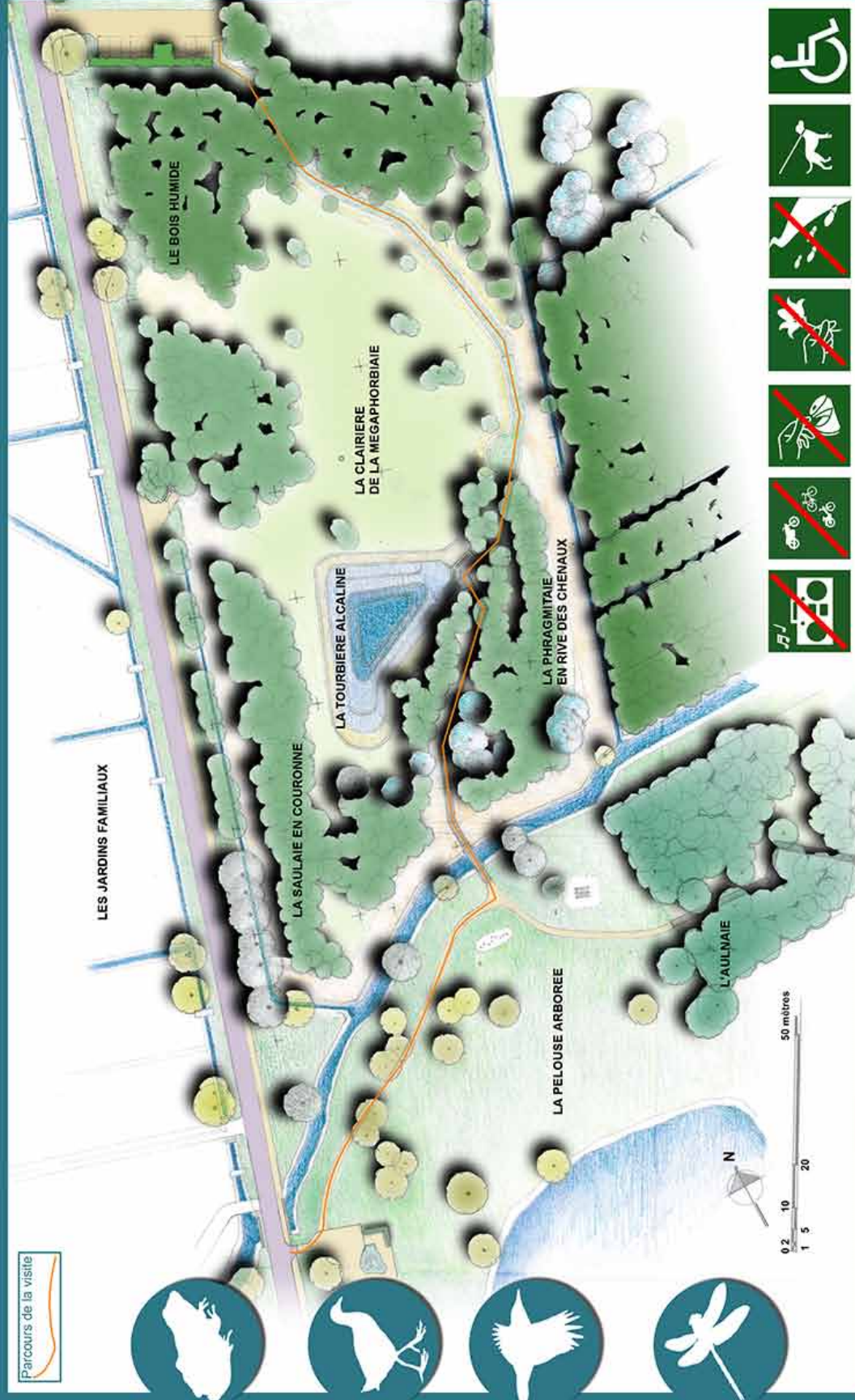
LE PROGRAMME DE LA JOURNÉE DU SAMEDI 23 AVRIL 2016

INAUGURATION DU SITE : à partir de 11h
VISITES GUIDÉES : 3 visites guidées de 14h
à 17h (durée 3/4h) organisées par Nature 18.



Bienvenue à la tourbière pédagogique du Val d'Yèvre

Sur ce site du Val d'Yèvre, vous pourrez observer différents milieux composant une zone humide, ainsi que la faune et la flore particulières qui y vivent :



LA TOURBIÈRE ALCALINE : les tourbières sont des zones humides au caractère bien particulier. Le sol, riche en humus, est gorgé d'eau quasiment en permanence. Il constitue ce qu'on appelle la tourbe.

LA SAULAIE : c'est un boisement humide, composé en majorité de saules.

LA MÉGAPHORBIAIE : c'est une prairie humide, inondée périodiquement, et dans laquelle se développent de très grandes plantes, parfois de plus de trois mètres.

LA PHRAGMITAIE : plus communément appelé roseillère, c'est un milieu composé en majorité de roseaux ou phragmites, (prononcez « fragmite »).

Merci d'être discrets et de respecter cet environnement et ceux qui l'habitent.

Un parcours en platelage bois, ainsi qu'un observatoire vous permettront de découvrir, les pieds au sec, toute la richesse et la diversité de la tourbière pédagogique du Val d'Yèvre.



Partenaires techniques et financiers :