

# CRÉATION D'UN SENTIER DE DÉCOUVERTE ET DES ACCÈS FLUVIAUX À L'ÎLE DE DEVANT





# L'île de Devant, convaincre les acteurs du territoire

Peut-on intervenir sur un terrain abandonné depuis plus de 50 ans et faire mieux que la nature ?

Nécessité de convaincre les associations et la population



- Dépollution
- Retrait des espèces envahissantes
- Création de milieu ouvert
- Plantation de lisières diversifiées



# PLAN PROJET : AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS ET D'INTERPRÉTATION SUR L'ÎLE DE DEVANT



Périmètre d'ouverture au public de l'île de Devant



Légende:		PROJET / LES STATIONS:		Milieux		Éléments	
1	Station avec aménagements et interprétation		Lesentier de découverte projeté (1,6 km)		Milieux ouverts		Talus
6	Station avec aménagement et sans interprétation				Milieux boisés et de sous-bois		Fossés
					Milieux humides		Arbres et alignements remarquables
							Bâts en ruine
							Point de vue d'intérêt
							Périmètre du projet
							Limites foncières

# Une ambiance forestière et naturelle



# ÎLE DE DEVANT

## DE L'AUTRE CÔTÉ DU MIROIR, LA NATURE

Vous êtes au pied de la ville de Conflans-Sainte-Honorine riche de son patrimoine architectural, culturel et fluvial. La Seine, miroir d'eau, nous sépare de l'île de Devant en rive gauche et reflète cet écrin boisé. Vous avez le privilège d'y accéder par bateau, de profiter d'un instant immersif et ressourçant dans la nature et d'y découvrir tous ses trésors.

**Des abris pour les chauves-souris !**  
Cette île abrite une grande population de chauves-souris. Une attention toute particulière a été portée afin de préserver leur habitat naturel, les abris. La nuit, ils sont présents sur l'île et également les alentours en ce sens pour leur offrir davantage de lieux d'hivernation.

**Une gestion raisonnée !**  
Avec l'objectif de conserver le caractère naturel de l'île, les interventions sont réduites à la mise en sécurité des visiteurs. Les déplacements et les chantiers sont évités pour favoriser les espaces de qualité aux animaux. Une seule friche tardive a lieu dans l'année sur les différents espaces qui accueillent le public.

**Bois mort et sol vivant.**  
Ne vous fiez pas aux apparences, le bois mort est plus vivant qu'il n'y paraît. Troncs, branches et charnières sont laissés sur place. Ils permettent au sol de se renouveler par l'apport de matière organique, et offrent le gîte et le couvert à de nombreux animaux.



**Prairie et carrique !**  
Ces espaces ouverts abritent une faune et une flore différentes des zones boisées. Des travaux de restauration écologique permettent de préserver ses habitats fragiles.

**ACCÈS UNIQUE PAR BATEAU**  
Consultez les horaires de la navette sur le panneau d'accueil.



**Le Mésange bleue**

**LE TOUR DE L'ÎLE, Le sentier nature**  
1 h 30 de balade dans un écrin de verdure préservé !

**Île-de-France MOBILITÉS, AUTORITÉ ORGANISATRICE DES MOBILITÉS, CONTRIBUE À LA VALORISATION ENVIRONNEMENTALE DE L'ÎLE DE DEVANT.**

Dans le cadre de la réalisation du prolongement du Tram13 traversant la forêt de Saint-Germain-en-Laye, IDFM a l'obligation de compenser les impacts environnementaux du projet après avoir mis en œuvre une démarche d'évitement et de réduction des impacts. La Ville de Conflans-Sainte-Honorine s'est ainsi portée candidate. Avec l'appui de CDC Biodiversité, l'Île de Devant a été retenue comme site de compensation environnementale. Elle bénéficie à ce titre d'interventions spécifiques menées en faveur de la biodiversité, et fait l'objet d'un plan de gestion environnementale particulier pour les cinquante prochaines années. Ce projet a bénéficié du soutien financier d'Île-de-France Nature.

- Présentation découverte 1,8 km de sentiers balisés
- Panneau d'accueil
- Panneaux pédagogiques «Bio-diversité, Mésange et paysage»
- Passerelle

**RECONNAIS-TU CES SILHOUETTES ?**  
Rends-toi sur l'île pour en savoir plus !

- UN OISEAU : La Sterne leucophaea
- UN MAMMIFÈRE : La Chèvre saute
- UN INSECTE : La Libellule bleue
- UN AMPHIBIEN : La Salamandre agile

# CONFLANS-SAINTE-HONORINE

## DE L'AUTRE CÔTÉ DU MIROIR, LA VILLE

Au loin, vous discernez encore l'agitation de la ville, le bruit des voitures, et des discussions animées provenant des bars et des restaurants. La ville se dresse fièrement devant vous comme vous ne l'avez encore jamais vue ! Chargés d'histoire, certains bâtiments se démarquent des autres, et dominent la ligne d'horizon.



**Le Jarry**  
est le plus ancien navire-pompier français à vapeur encore à flot (1904). Il est classé Monument Historique. Le Triton 25 fut le dernier remorqueur fluvial construit en France pour la fonction. Il a été ensuite transformé en passerelle.



**La tour Montjoie**  
Élevée au XII<sup>e</sup> siècle sur un emplacement stratégique, elle permettait de surveiller le confluent de la Seine et de l'Oise. Préservée de la Seine, elle est classée Monument Historique en 1926 et 1987. Cette tour haute de quatre mètres est aujourd'hui l'un des rares vestiges romains que fréquentés en Île-de-France.

**L'école Saint-Joseph**  
Bâti en 1860 sur l'ancien emplacement du «Château Neuf», demeure des Montmorency.

**L'église Saint-Maclou**

**Le château du Prieuré et le Musée de la batterie et des voies navigables.**

**Le château du Prieuré**  
appartenait à Jules Guénot, un riche industriel, fabricant de machines de tissage, et Maire de Conflans de 1871 à 1885. Le château fut construit en 1860 sous l'impulsion de Louise Weiss, journaliste, femme de lettres et députée européenne. C'est un lieu d'origine nationale dans lequel la richesse de ses collections et l'originalité de ses aménagements.

**Parcours historique**  
Remontez le temps et partez à la découverte de l'histoire et du patrimoine de la ville. Au départ de la place Fournière, suivez les flèches au sel qui vous guideront tout au long de votre visite du vieux Conflans.

**L'église Saint-Maclou**  
a été construite au XII<sup>e</sup> siècle. Sa structure médiévale témoigne de divers remaniements. Le clocher, placé au-dessus de la croisée du transept, est une reconstruction à l'échelle de 1827 qui fut suite à sa destruction, par le feu, en 1829. Les vitraux et les chapiteaux historiques qui la soutiennent, ainsi que les parties hautes de la nef, indiquent que la construction a débuté à l'époque romane. Le porche d'entrée a été ajouté en 1871.

**La Halle Ravin pédestre**  
Parmi les péchés, les baigneurs de péchés et les trancheurs, quelques baigneurs se distinguent par leur lieu alors : La Abbesse et le Triton 25. L'Association des Amis du Musée de la Batterie leur a dédié une deuxième voie vers le restaurant en 2013 et en 2016.

**Mouette rieuse**

**AIGUISE TON SENS DE L'OBSERVATION**  
Retrouve les animaux sur l'illustration

- UN RAPACE : Le Héron noir
- UN INSECTE : La Libellule bleue
- UN CARNIVORE : La Hérisson
- UN AMPHIBIEN : La Salamandre agile

# Un accès par voie fluviale



# LE SENTIER DE DÉCOUVERTE : LES DIFFÉRENTS TRAITEMENTS

## > LE SENTIER VISITEUR SUR COPEAUX BOIS



### Opérations projetées :

#### • Sécurisation et travaux préalable :

- Piquetage et débroussaillage sur une largeur entre 1,5m et 3m de large en fonction des zones de passage ;
- Léger nivellement, élagage et nettoyage des éléments proéminents (épierrage, branches saillantes et dangereuses, etc.) ;

#### • Épandage de copeaux de bois issus des élagages sur place et /ou apports

Ce revêtement permettra de recycler sur place les déchets verts générés lors des travaux, ainsi que de rendre plus lisible et praticable le sentier de découverte pour les visiteurs.

Il n'est pas prévu de balisage par des bornes ou de clôtures tout au long du cheminement. Seuls les copeaux de bois épandus et le balisage forestier sur les arbres (voir partie interprétation), permettront de guider le visiteur.

Le site étant projeté d'être ouvert qu'à la belle saison, le contraste entre les hautes herbes et les copeaux / le piétinement permettra d'accentuer la lisibilité des chemins.

Il sera bienvenu de rappeler dans la réglementation de bonnes pratiques du site, que les visiteurs devront strictement cheminer sur les sentiers tracés et aménagés.



Images de référence de sentier forestier rendu lisible par le piétinement, l'épandage de copeaux de bois et la gestion

## 6 L'ANCIENNE STATION SHELL ET SES BERGES



### Caractéristiques:

- Ruine de l'ancien bâtiment Shell ; patrimoine des usages passés de l'île et potentiel d'accueil pour les chiroptères ;
- Clairière donnant sur un point de vue sur le centre historique de Conflans en pied de la ruine.



L'ancien bâtiment Shell en ruine. Il a été identifié comme un potentiel refuge pour les chauve-souris dans l'étude chiroptère 2022 d'Alcathoé



Petite clairière et vue sur Conflans au pied du bâtiment



Alignement d'arbres vers l'est, trace d'un ancien chemin de l'ONF : opportunité pour le tracé du chemin de découverte sans besoin de coupe



→ Exemples d'aménagement pour l'accueil des chauve-souris précisés dans l'étude chiroptère 2022 : combler toutes les ouvertures (portes et fenêtres) et installer des briques à cavités au plafond

## 6 L'ANCIENNE STATION SHELL ET SES BERGES : TRANSFORMATION EN GÎTE POUR CHIROPTÈRES



### Opérations projetées :

• Requalification du rez-de-chaussée du bâtiment de l'ancienne station Shell en gîte pour chiroptères :

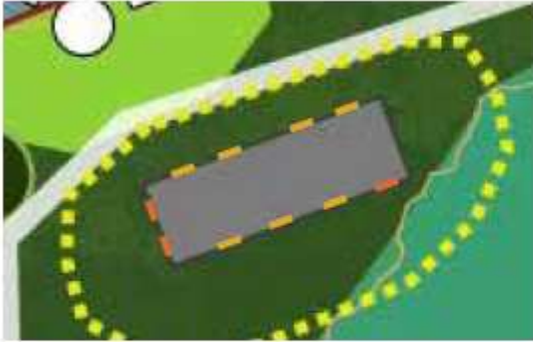
- Nettoyage du bâtiment ;
- Occultation des portes et fenêtres du rez-de-chaussée ;
- Mise en place de petits aménagements pour la niche des chiroptères adaptés aux espèces recensées sur l'île (briques, planches de bois, ...)
- Intervention d'un artiste pour création d'une fresque sur la thématique chiroptère sur les façades du bâtiment.

• Protection du bâtiment par la mise en place d'une clôture autour type ganivelle châtaigner 1m10.

### Remarque :

Afin de sécuriser l'intervention des entreprises de travaux, il serait nécessaire de réaliser une étude permettant de vérifier l'état du bâtiment et la tenue de ses structures.





### Nature des aménagements

• Requalification du rez-de-chaussée du bâtiment de l'ancienne station Shell en gîte pour chiroptères :

Cela nécessite d'améliorer les capacités de niche des chiroptères et d'en faire un espace plus attractif :

- Occultation des portes et fenêtres du rez-de-chaussée :
  - 3 portes (2 x 2,5m) et 7 fenêtres (1,2 x 1,2m), soit environ 25m<sup>2</sup> au total.
  - Planchie en acier ou en bois doté d'une ouverture en tête de 40x7cm minimum. L'ouverture doit éviter l'entrée des pigeons et ne pas créer de mezzanine.
  - 1 ouverture à conserver sous forme de porte pour l'accès gestion.
- Mise en place de petits aménagements pour la niche des chiroptères adaptés aux espèces recensées sur l'île : nichoir chiroptères en bois non traité à poser sur les murs (20 unités) et briques à cavités (20 unités).

### Les espèces de chiroptères potentiellement présentes sur l'île :

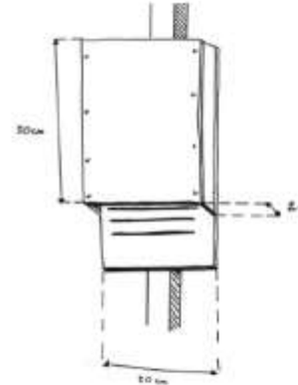
• Selon le CORIE 2011 (identification en vol) :

La Pipistrelle commune, la Noctule commune et les Pipistrelles du groupe Kuh/Nathusius.

• Selon les données acoustiques de l'INPN (proximité immédiate) : la Sérotine commune, le Murin de Daubenton, le Muin de Natterer, le Grand Murin, le Murin d'Alcathoé, la Pipistrelle pygmée, l'Omillard roux, la Pipistrelle de Nathusius, le Murin à oreilles échanquées, l'Omillard gris.



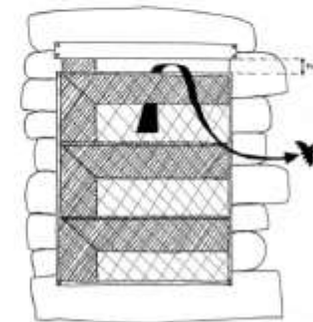
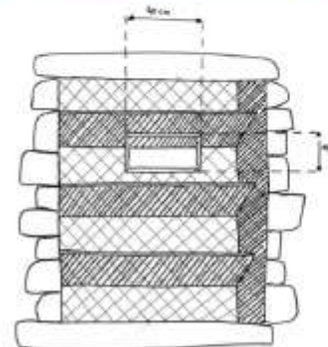
## > NICHORS POUR CHIROPTÈRES



### Caractéristiques nichoirs :

- À installer à l'intérieur du bâtiment ou en façade extérieure orientée sud ;
- Accès large de 1,5 à 4 cm maximum ;
- Largeur de la niche entre 25 et 30 cm ;
- Hauteur de la niche entre 40 à 50 cm ;
- Matériau bois non traité ;

## > LES PASSAGES POUR CHIROPTÈRES



Source : « Accueillir des chauves-souris », document publié par le PNR des marais du Cotentin et du Bessin



# LA RUINE SHELL

## HÔTEL DE JOUR POUR CHAUVES-SOURIS

Vestiges d'une autre époque, les ruines de cette étrange bâtisse cachent bien des secrets. Il est difficile de connaître son année de construction ou son ancien usage. Seul témoignage écrit, celui d'une demande faite par l'entreprise Shell, pour des réservoirs d'essence sur l'île, en 1943 et 1963. On peut, toutefois, remarquer l'escalier monumental témoignant de sa fonction officielle ainsi que son soubassement en pierres permettant d'anticiper les crues de la Seine qui inondent régulièrement l'île.

**CES JOLIS MINORS**  
Poivres, certaines à moustaches, d'autres aux grandes oreilles ou encore avec un museau de chien, ce sont toutes des espèces de chauves-souris, mammifères nocturnes appartenant à l'ordre des chiroptères.

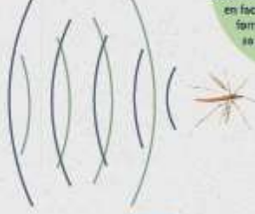


L'Oreillard roux

Aveugles de naissance, les chauves-souris ont mis au point une technique spéciale pour pouvoir se repérer dans l'espace et chasser : l'écholocation. Cette technique requiert deux supers pouvoirs : « émettre » et « réceptionner » des ultra-sons grâce à la forme parabolique de leurs oreilles.

**Écholocation, un radar à moustiques**

Lorsque les cris projetés rencontrent un obstacle, tel un boomerang, ils repartent à l'envoyeur. Les chauves-souris calculent de cette manière la distance qui les sépare des éléments en face d'elles. C'est ainsi que se forme une carte mentale de sa position et du paysage environnant.



La Sérotine commune

**ZONE DE QUIÉTUDE**  
pour les chauves-souris

La ruine a été aménagée en hôtel pour chauves-souris : maintien de l'obscurité, abris accrochés au plafond et tranquillité assurée !



**UNE NATURE VIVANTE**  
Ferme les yeux, et tends l'oreille comme les chauves-souris.

**LE CLAPOTIS**  
de l'eau



**LE FRÉMISSEMENT**  
des feuilles au vent



**LE BRUISSEMENT**  
des branches au vent



**LES CRAQUEMENTS**  
des branches



La Pipistrelle commune

**Chauve qui peut, l'hiver approche !**  
L'air se rafraîchit ces derniers jours, et cette petite pipistrelle fait ses valises pour trouver un endroit où hiverner. Pourquoi rester éveillée s'il n'y a plus d'insectes à chasser ? Ce qu'il lui faut, c'est un endroit assez humide et dont la température reste stable tout l'hiver : une grotte, un tunnel, une cave et, pourquoi pas une ancienne ruine ?

**Tenir jusqu'au printemps !**  
Les chauves-souris espèrent ne pas être dérangées ! Si un bruit, ou une lumière les sortent de leur sommeil, c'est tout leur métabolisme qui se met en route. Ce réveil leur coûte l'équivalent de 2 mois de réserve de graisse ! Autant dire que si le printemps est encore lointain, cela peut leur être fatal !



île de devant  
MJC 06 COURMAYEUR



Copyright : © ANI - France Nature & Paysages - 2018

## > LA RUINE OUEST ET SON BOISEMENT CLAIR



1 Zone de boisement clair au sol permettant de faire passer facilement des cheminements, sans besoin d'abattage



2 Vue sur la ruine Ouest au milieu d'une futaie de frênes et d'érables

### Caractéristiques :

- Ruine (usage ?) ;
- Boisement en futaie assez clair au sol : opportunité pour le tracé du chemin de découverte limitant les besoins de coupe ;
- Frêne remarquable en bord du chemin de gestion ONF : marqueur pour retomber sur ce tracé.

### Opérations projetées :

- Cette ruine étant éloignée du sentier projeté, il n'est pas prévu de mise en valeur. En revanche une clôture de type grillage à mouton sera posée autour.



3 Vue sur la ruine Ouest en venant du bâtiment Shell



4 Tas de pierres isus des murs de la ruine : pas identifié comme intérêt écologique



5 Fossé à franchir entre le boisement est et la clairière de la pointe ouest de l'île



6 Frêne au port remarquable en bord du chemin de gestion de l'ONF qui fait appel et marqueur pour l'orientation du visiteur

## 7 PONTON DE FRANCHISSEMENT DU FOSSE OUEST



### Opérations projetées :

- Aménagement d'un ponton en structure bois pour franchir le fossé relié à la Seine.

Bois classe 4 à minima, privilégier des feuillus locaux.

Visseles d'assemblage en acier inoxydable.

Fondations par ancrage de pieux bois.

### Dimensions générales (environ) :

- Longueur : 8 mètres ;
- Largeur : 1m60 ;
- Hauteur du garde-corps : 1 mètre.

**Remarque :** un levé topographique sera nécessaire pour la réalisation des documents graphiques techniques du CCTP.



Exemple ponton en structure bois

# LES STATIONS MÉNAGEANT LES ESPACES OUVERTS EXISTANTS

## 8 LA FRICHE DE LA POINTE OUEST :



### Opérations projetées :

- Maintien ouvert de la zone centrale qui est en train de se refermer (ronciers et clématites)
- Cheminement qui est positionné en retrait de l'espace ouvert afin de ne pas déranger la faune : il en fait le tour;
- Ramet de mise en défens en limite sud de l'espace ouvert, le long du cheminement afin de laisser se reboiser une zone intermédiaire entre l'espace ouvert et le Bras Favé;
- Écran boisé conservé entre la Seine et l'espace ouvert afin de ne pas « ouvrir » les bords de berge de l'île et garder le caractère boisé de l'île depuis la berge de Conflans.



Conservation de l'écran boisé en bord de berge



Maintien de l'espace ouvert en train de se refermer :



État existant (ronciers et clématites)

Panneau d'interprétation et de sensibilisation sur l'espace ouvert



État projeté (espace ouvert type prairie)  
• Entretien annuel par fauchage tardif

Délimitation de la clairière par une ramet de type « Haie sèche »



- Ramet en limite de cheminement.
- La zone entre le chemin sud et le Bras Favé est laissée à la dynamique naturelle de la végétation de l'île, jusqu'à sa fermeture (boisement)

## 9 LE BRAS FAVÉ ET LA POINTE OUEST DE L'ÎLE



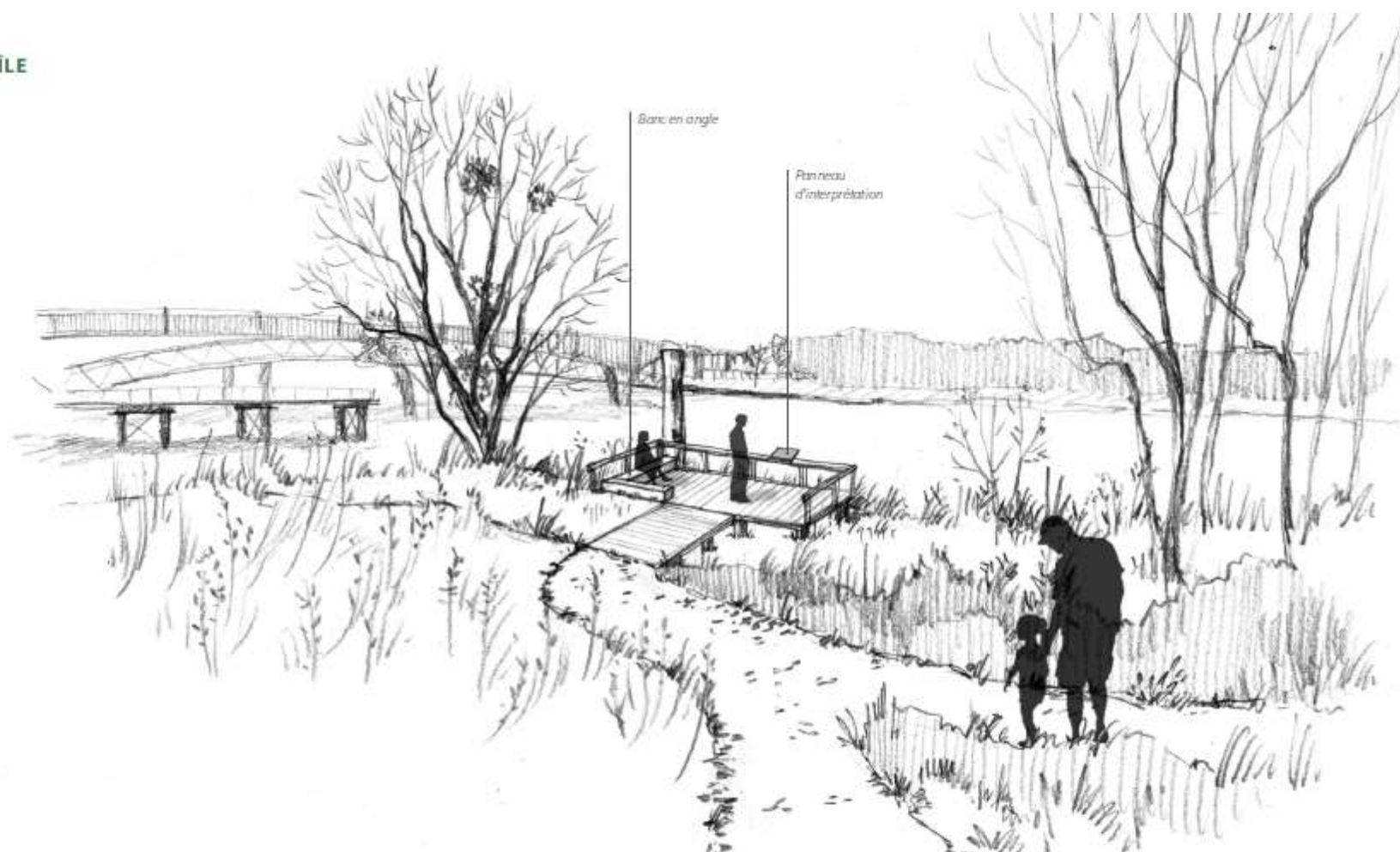
### Opérations projetées :

- Aménagement d'une plateforme en structure bois permettant un temps de pause à la pointe ouest de l'île, donnant un panorama sur les quais de Conflans et la confluence du Bras Favé et de la Seine.

La plateforme est ancrée sur l'île (pas sur les berges de Seine) ;

- Pose d'un panneau d'interprétation sur le garde-corps de la plateforme.

**Remarque :** un levé topographique sera nécessaire pour la réalisation des documents graphiques techniques du CCTP.



## 10 LA CARIÇAIE DU BRAS FAVÉ



### Opérations projetées :

- Aménagement d'un escalier et d'une plateforme en structure bois sur le bras sud de l'île de Devant, permettant d'accéder à un point de vue sur la petite cariçaie du Bras Favé ;
- Pose d'un panneau d'interprétation sur le garde-corps ;
- Banc sur la plateforme pour faire une pause.

### Option :

- Opération de gestion pour ouvrir la zone entre la cariçaie et les prairies mésophiles du Bras Favé (en coordination avec CDC Biodiversité).

**Remarque :** un levé topographique sera nécessaire pour la réalisation des documents graphiques techniques du CCTP.





# VESTIGE DU BRAS FAVÉ

## PRAIRIE & CARIÇAIE

Le bras de la Seine passait devant vous, comme peut en témoigner le paysage. Situé en lisière de forêt, ce milieu ouvert laisse entrevoir une évolution de sa strate herbacée. À certains endroits, des tiges épaisses apparaissent par touffes, ce sont des laïches, des plantes qui se développent en zones humides. Les laïches, appelées également carex, ont donné leur nom à ce milieu naturel : la cariçaie. Au loin, la lignée de peupliers marque les contours de l'île de Devant. S'ensuivent quelques plaines agricoles, puis la forêt domaniale de Saint-Germain-en-Laye.



**Le Faucon crécerelle**

Une douce brise souffle et fait frémir les feuilles des arbres. Un Faucon crécerelle tourne en rond au-dessus de cette clairière. Il a probablement repéré ce campagnol qui, inconsciemment, grignote quelques graminées. Il échappera peut-être à ses serres acérées, car ici les cachettes ne manquent pas. En effet, les laïches forment des massifs denses, un refuge parfait pour les petits rongeurs.



**Le Campagnol amphibie**

**La Laïche raide**



**Les Libellules fauves**

**Le mâle**

**La femelle**

Les paysages évoluent constamment dans la nature. Chaque année qui passe, ce sont de nouvelles plantes qui prennent vie dans cette prairie : les noisetiers sont les premiers à s'installer, suivis de plantes grimpantes, d'arbustes et de plus grands arbres. Et, c'est ainsi qu'une forêt apparaît. Ici, on souhaite maintenir le milieu ouvert afin de préserver la faune et la flore actuelles.

**La Laïche des rives**

Les odonates aux couleurs éclatantes se déchaînent sur la piste de danse : la chorégraphie se fait dans les airs, à celui qui trouvera le premier sa partenaire. Les œufs seront déposés précieusement dans le plan d'eau calme le plus proche.



**L'Agrion à larges pattes - Une demoiselle**

Cette élégante sauteuse vit ici, au milieu des herbes hautes. Toute de vert vêtue, elle se fond dans la végétation. Mais lorsque la nuit tombe, elle sort de l'ombre pour jouer son plus beau concert. Ses ailes se frottent entre elles et émettent une stridulation semblable au bruit d'une bicyclette.

**Le Conocéphale gracieux**



**Le Troglodyte mignon**

C'est l'un des plus petits oiseaux d'Europe, mesurant moins de 10 cm.

Furtif et petit, le Troglodyte mignon passe inaperçu dans ce paysage. Son bec pointu indique qu'il se nourrit principalement d'insectes. Sans cesse en mouvement, il sautille ici et là, dans les buissons et les sous-bois denses. Vulnérable par sa taille, il doit rester caché de ses nombreux prédateurs.

**La Ronce commune**

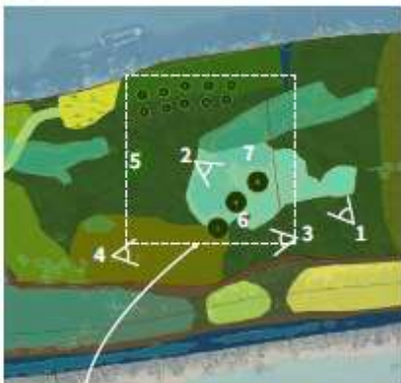


**Le Vulcain**

**LA NATURE**  
**UNE ARTISTE PEINTRE**  
Retrouve ces motifs et ces couleurs



# 11 LE BOIS DENSE CENTRAL ET SES MARES



## Caractéristiques :

- Boisement diversifié et étagé : témoins des différentes campagnes de plantations de l'ONF et des semis naturels ;
- Nombreux chablis au sol et arbres à lierre ;
- Ensemble de «mares» et de milieux humides en sous-bois du fait d'une topographie accidentée ;
- Alignement de noisetiers en cèpe sur talus.

## Opérations projetées :

- Pose d'un module banc combiné à un panneau d'interprétation (la mare et la biodiversité des milieux humides)



Secteur de boisement plus étagé et dense, nombreux chablis au sol



Peuplier couvert de gui, arbres dépérissants et chablis qui sont de moindre intérêt paysager mais qui présente des enjeux écologiques intéressants



Plantation de merisiers de l'ONF (dépérissants)



Station dense de sureaux en sous-étage du boisement



Station d'arbres à lierre



Alignement de noisetiers en cèpe qui borde un cheminement dégagé



Crevasse abrupte en eau qui crée une petite zone humide. 3 à 4 creux similaires ponctuent ce secteur



# MARES FORESTIÈRES, LIEU DE RENCONTRE

On peut apercevoir ici et là des cuvettes qui se remplissent d'eau au gré des pluies et des inondations. On ne connaît pas vraiment leurs origines : traces d'anciens bombardements ou anciens fossés creusés par l'Homme pour le bétail ? Ces petites mares temporaires fluctuent beaucoup, ce qui rend difficile le développement d'une faune aquatique. Cependant, elles ne laissent pas les animaux du coin indifférents ! D'ailleurs, vous remarquerez sûrement des traces de leur passage.

Lorsque l'eau vient à manquer, certains abreuvoirs se transforment en baignoire ! Le sanglier, par exemple, adore s'y rouler et s'enduire de boue. Une fois séché, il viendra se frotter contre un arbre. Une technique assez efficace pour se débarrasser des parasites.

Le Sanglier



La Salamandre tachetée

Cette beauté pointe le bout de son nez à la nuit tombée. Ce soir, elle cherchera un partenaire pour se reproduire. Chez les Salamandres tachetées, pas besoin de se mouiller, l'accouplement a lieu sur le sol forestier. Les œufs seront ensuite déposés dans un plan d'eau. Les larves y resteront jusqu'à leur stade adulte. Une fois sorties de l'eau, elles n'y remettront plus les pieds.



Le Chevreuil d'Europe



Le Renard roux



À l'aurore et au crépuscule, les animaux se retrouvent ici pour s'abreuver. Les rivalités sont mises de côté le temps de quelques gorgées. En été, ces plans d'eau sont très recherchés.

La Sittelle torchepot



Le Peuplier noir

Ses fleurs regroupées en petites grappes forment un chaton de couleur pourpre qui, avec le temps, va tendre vers le noir.

Il apprécie le soleil et les milieux humides. Remarquez comme sa feuille forme un triangle, et son aspect est luisant. Le spectacle est sublime en été lorsque le vent éparpille ses graines blanches et cotonneuses.

L'attente est longue chez les amphibiens avant de pouvoir faire leurs premiers pas sur la berge. En effet, il leur faudra plusieurs semaines sous l'eau avant d'atteindre le stade adulte et obtenir des poumons qui leur permettront de respirer hors de l'eau.



La Grenouille agile

Le Sanglier commun



Le Hérisson commun



Le Héron cendré



Le Chevreuil d'Europe



OBSERVE LE SOL  
Et, retrouve ces empreintes !