



COMPTE-RENDU REUNION

Jeudi 10 février 2022

COPIL N2000
Marais des basses vallées de
l'Essonne et de la Juine
Marais de Fontenay-le-Vicomte et
d'Itteville

Etabli par : J. DAUBIGNARD

Participants (visio-conférence):

- Nicolas MEARY – CD91 – Vice-Président chargé de la biodiversité et de la transition écologique
- Patrick BALDY – Mairie de Fontenay-le-Vicomte – Maire adjoint
- Jouda PRAT - Mairie de Mennecy – Maire adjointe
- Jennifer ARNAUD – Mairie de Vert-le-Petit – Maire adjointe
- Patricia AUER – Mairie de Vert-le-Petit - Chargée du Fond de Vallée
- Olivier SCHINTGEN – Mairie de Vert-le-Grand – Maire adjoint
- Rozen LE TOUZE – DDT 91 – Cheffe de bureau
- Théo VANSTEENKESTE - DDT 91 – Chargé d'études territoire-environnement-nature
- Sylvie FORTEAUX – DRIEAT – Cheffe de projet Natura 2000
- Jérôme WEGNEZ – CBNBP – chargé d'études
- Nicolas RABET - MNHN / CSRPN – spécialiste crustacés/évolution/écologie
- Maryvonne SIEBENALER – SIARJA - Présidente
- Jérôme GREFFEUILLE – SIARJA – Responsable cellule rivières et zones humides
- Marion BAILLEUL – SIARJA – Agent zones humides
- Anaïs QUILGHINI – SIARCE – Ingénieure
- Olivier DELZONS – NaturEssonne – Bagueur
- Birgit TOLLNER – LPO – Déléguée groupe local Seine Gâtinais
- Thomas LHEUREUX – Bureau d'études BIOTOPE – Expert flore
- Florent ROUBINET – CD91 – Responsable du Conservatoire des ENS
- Véronique PERRET– CD 91 – Cheffe de secteur
- Julien DAUBIGNARD – CD91 - Chargé du Patrimoine forestier et européen

• **DEROULE**

M. Méary, nouveau Président du Comité de pilotage (COPIL) accueille les participants, indique l'ordre du jour de cette réunion et propose un tour de table.

Le CD91 présente les sites et leurs enjeux, le bilan de l'année 2021 et les perspectives pour 2022 (travaux, études, surveillance, suivi écologique).

A l'issue de cette présentation, Mme Tollner souhaite savoir pourquoi des arbres ont été coupés sur l'ENS du Parc de Fontenay au mois de mai dernier.

- *Le CD91 précise que ces abattages étaient liés uniquement à de la sécurisation au-dessus des cheminements et à proximité des clôtures. Par ailleurs une inspection avait été réalisée en amont pour s'assurer qu'il n'y avait pas de nids ou de cavités occupées.*

Mme Tollner indique par ailleurs la présence de fils de pêche dans les étangs du marais de la Grande Ile.

- *Le CD91 explique que des travaux d'entretien seront réalisés prochainement sur ce site. L'information sera transmise pour que ces fils de pêche soient enlevés dans les meilleurs délais.*

Mme Auer souhaite savoir si une aide est envisageable pour conforter la digue de Fleury sur la commune de Vert-le-Petit.

- *Le CD91 précise qu'elle sera mise en contact avec les agents du Conservatoire des ENS en charge des aides avec les communes afin d'évoquer cette problématique.*

M. Baldy s'interroge sur l'acquisition du terrain appartenant à la SCI l'étoile par le Département, sur la commune de Fontenay-le-Vicomte.

- *Le CD91 indique que les négociations sont en cours mais les démarches administratives d'acquisition sont longues. La commune sera informée dès la confirmation d'achat.*

M. Baldy souhaite également connaître l'avancement du projet de chemin vers Mennechy.

- *Le CD91 indique qu'il faut d'abord finaliser les démarches d'acquisitions foncières restantes (SCI l'étoile). Une réflexion à moyen terme sera alors engagée sur le tracé de ce cheminement.*

Le Bureau d'études BIOTOPE présente l'étude menée sur l'Hydrocotyle fausse renoncule, plante exotique envahissante bien implantée dans les marais de la basse vallée de l'Essonne.

Le CBNBP rappelle le besoin d'intervenir dans les meilleurs délais sur cette espèce. Il souhaite des actions concertées des différents acteurs locaux. Il précise par ailleurs qu'une première donnée de cette espèce vient d'être réalisée dans la vallée de l'Orge.

M. Méary partage cette préoccupation et souhaite connaître l'origine de cette plante, comprendre pourquoi les effectifs ont explosé ces dernières années et si le système d'isolement par filet est efficace.

- *Le CBNBP indique que c'est une dynamique naturelle liée à une période d'acclimatation de l'espèce. Il précise que cette plante est présente depuis près de 20 ans sur la Juine (Etampes). Après s'être adaptée au milieu, elle entre dans une phase de très forte colonisation. Il convient désormais d'apprendre à vivre avec dans certains endroits et de la supprimer dans les zones où il est encore temps.*
- *Le CBNBP précise qu'elle est d'origine nord-américaine.*
- *Le Bureau d'études BIOTOPE indique que l'isolement fonctionne bien si la maille est suffisamment fine. Toutefois, cette technique peut avoir des conséquences sur les espèces animales aquatiques (poissons, amphibiens, insectes...).*

M. Méary souhaite que le Département engage une réflexion rapide pour proposer des actions prioritaires chiffrées pour lutter contre cette espèce.

L'ODJ étant épuisé et en l'absence de questions, la séance est levée à 12h30.

La présentation sous forme de diaporama, ainsi que l'étude sur l'Hydrocotyle fausse renoncule est téléchargeable depuis un lien joint dans le mail envoyé à tous les membres du COPIL. L'étude est également accessible sur le site institutionnel du Département : Essonne.fr rubrique Cadre de vie environnement / Patrimoine naturel