

Sensibilisation des <u>élus</u> à la prise en compte de la biodiversité

Description / Contexte:

L'EPTB Seine Grands Lacs a mis en place des changements de pratiques dans l'entretien de ses emprises afin de protéger l'environnement. Chaque année depuis 2012, elle organise une porte ouverte à destination des élus, des collectivités riveraines et des services techniques afin qu'ils appréhendent les nouveaux dispositifs mis en place. Cette matinée se déroule sur le terrain et les agents de l'EPTB, en charge de l'entretien font des démonstrations de matériel tandis que les chefs d'équipe expliquent les changements de pratiques. En 2014, la manifestation s'est déroulée au niveau du barrage de Pannecière, le 12 juin 2014.

Mise en œuvre de l'opération :

A 10h00, la manifestation a débuté par une introduction de Pascal Goujard, directeur de l'appui aux territoires d'EPTB Seine Grands Lacs précisant les grandes orientations de la politique environnementale engagée. Il a ensuite été proposée la visite de 4 ateliers: **le premier atelier** consistait en la présentation par Pascal Chatel et Florent Buscaglia, cellule bon état écologique, des actions entreprises concernant le suivi de la qualité et la quantité des eaux en lien avec le réseau de surveillance de la DCE. Une démonstration de jaugeage et de suivi de la qualité de l'eau ont été réalisés sur l'Yonne riveraine.

Le deuxième atelier, animé par Nicolas Stoyanov, direction de l'exploitation, a explicité le « plan vers zéro phyto » élaboré en 3 parties :

- •Le « mieux phyto » : amélioration de la maîtrise des traitements phytosanitaires
- •Le « moins phyto » : diminuer les zones traitées au profit de pratiques alternatives
- •Le « zéro phyto » : ne plus désherber ou désherber mécaniquement

En matière de démonstration ont été présentées, les techniques alternatives à savoir : le brossage, le désherbage thermique, l'action du réciprocator. Le matériel de désherbage alternatif a été mis en action (chalumeau, nettoyeur haute pression....), les chèvres pâturant les versants abrupts des rives de l'Yonne ont également été mentionnées comme une alternative.

Le troisième stand était consacré aux espèces invasives et leurs effets néfastes sur la biodiversité locale. JR Folliet a expliqué les stratégies déployées localement pour lutter contre l'ambroisie. Des spécimens ont été mis à disposition pour identification. Le dernier atelier , animé par Odile Rhodes, présentait la gestion différenciée des divers espaces du lac (pâturage, entretien des haies, fauche tardive...) ainsi qu'une présentation brève des travaux de réhabilitation du barrage et leur accompagnement environnemental (reconnexion Abeille, pêche de sauvegarde, réempoissonnement.

Observations:

invitations des partenaires locaux

- Définir des ateliers, éditer un oriflamme nouveau chaque année
- Définir les agents allant intervenir sur chaque atelier ainsi que le matériel
- Aménagement et balisage du terrain
- Préparation d'un power point et d'une salle en cas de météo défavorable
- Organisation d'un buffet de clôture

Plan qualité et quantité des eaux



Illustrations:





Atelier: plan de désherbage