

Rencontres techniques « haies et biodiversité » 12/10/21



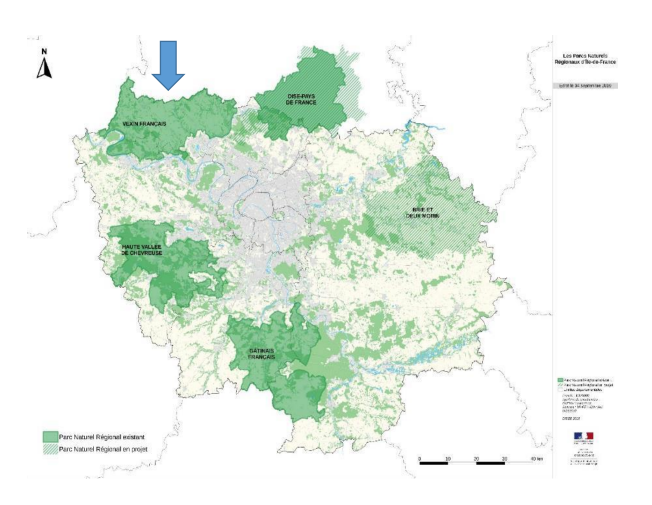
L'accompagnement des particuliers par le Parc naturel régional du Vexin français







Le Parc naturel régional du Vexin français





98 communes:

- 78 dans le Val d'Oise
- 20 dans les Yvelines
- > 100 774 habitants
- > 71 062 hectares







Constat:

- Banalisation/uniformisation des haies de clôture dans les villages
- Rôle de clôture, « mur vert » absence de fonctionnalité écologique
- Utilisation d'essences exotiques parfois peu adaptées











Objectifs et enjeux:

- Contribuer à diversifier biodiversité et paysage dans un contexte de grande culture (qualité et fonctionnalité écologique des jardins, ceinture verte des villages, préservation d'une nature au caractère plus « ordinaire » mais contributif au fonctionnement des trames écologiques),
- Préserver **l'identité et le caractère « rural** » des villages, intégrer les nouvelles constructions
- Créer une **opportunité de dialogue avec les particuliers** (sensibilisation de la population sur l'intérêt paysager et écologique des végétaux locaux)





Mise en place d'un dispositif spécifique « commandes groupées » pour les particuliers depuis 20 ans :

- Convention du Parc avec un/des pépiniéristes /livraison 1fois/an à la maison du Parc
- Particuliers, associations et entreprises du territoire
- Tarifs préférentiels + subvention de 30% sur le montant HT des achats (inférieur à 1500 €). Concerne les plants de haies champêtre et les arbres fruitiers haute tige.





Mise en place d'un dispositif spécifique « commandes groupées » pour les

particuliers depuis 20 ans :













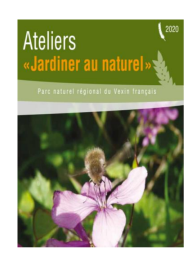


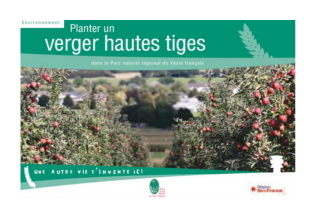
Un accompagnement technique:

- Des formations gratuites proposées en accompagnement
- Un conseil technique à la livraison
- Des supports pédagoqiques















Quels résutats?

- + 700 particuliers, + 25km de haies, + 250 arbres fruitiers.
- Une « fidélisation » des demandeurs















Des points à améliorer...

- Extension du label « végétal local » dans la Région
- Difficultés à apporter tous les conseils personnalisés faute de temps
- Mesurer les effets sur la biodiversité (sciences participatives...)
- Faire un suivi cartographique, un bilan quantitatif...



Merci de votre attention