La capacité à obtenir un tableau de bord de suivi

>> Indicateur de richesse spécifique

Le suivi environnemental des sites de Séché Environnement comporte de nombreux critères classiques liés à l'usage de l'eau, à la qualité de l'air ou aux consommations de ressources naturelles. A ces analyses de type physico-chimique, il convient d'adjoindre un suivi du monde du vivant.

Axe de travail de Séché Environnement :

Intégrer la biodiversité dans le panel des indicateurs des suivis environnementaux au moyen d'indicateurs de richesse spécifique permettant d'évaluer la qualité des milieux.

>> Inscription des mesures dans la durée

Le partenariat avec le Muséum National d'Histoire Naturelle pour le Suivi Temporel des Oiseaux Communs (STOC-EPS) depuis cinq ans devient un outil de travail véritable, avec un protocole scientifique qui permet la comparaison des résultats mesurés sur les sites de Séché Environnement avec des données nationales, régionales et bientôt départementales. Les résultats peuvent être développés soit par espèces d'oiseaux soit par milieux.

Cette intégration des résultats par milieu sera un outil d'évaluation de la pertinence et l'efficacité des choix de réhabilitation qui sont faits sur les sites : plantations d'espèces locales, disposition des plantations (haies champêtres, boisements...). Il s'agit là d'un travail de fond nécessitant un retour d'expérience sur plusieurs années pour suivre l'évolution d'une espèce donnée.

D'autres indicateurs de biodiversité sont également suivis régulièrement, notamment

- des bio-indicateurs du milieu humide ;
- > des inventaires d'amphibiens et d'odonates dans les mares ;
- > un suivi depuis trois ans des chiroptères sur six stations à Montech, ces mammifères étant de bons bio-indicateurs de par leur nature d'insectivores ;
- > l'Indice Biologique Global Normalisé (IBGN) sur les cours d'eau (recensement des macro-invertébrés).

Les résultats de ces suivis permettent d'évaluer périodiquement la qualité des zones humides préservées et de constater l'incidence éventuelle de l'activité du Groupe sur ces écosystèmes.



espece doffice.				The state of the s				
		Evolution nationale de l'espèce 2001-2008	Evolution régionale de l'espèce 2001-2008	Site de Changé Nombre de contacts				
				2005	2006	2007	2008	2009
	Chardonneret élégant	- 46 %	- 66 %	15	23	20	7	1
	Hirondelle rustique	+ 14 %	- 33 %	38	49	18	23	51
	Verdier d'europe	- 27 %	- 44 %	8	3	8	11	22
	Fauvette à tête noire	+ 12 %	+ 28 %	69	58	67	59	62
5	Pinson des arbres	+ 11 %	+ 11 %	38	104	2	93	98
	Mésange charbonnière	+ 23 %	+ 45 %	12	12	20	28	39

