



COMMUNIQUE DE PRESSE

« SUR LE SENTIER DE LA BIODIVERSITÉ » A ST MAXIMIN OU COMMENT LES ECOLIERS PARTICIPENT A LA PRESERVATION DE LA BIODIVERSITÉ SUR UNE INSTALLATION DE STOCKAGE

SITA s'associe au Parc Naturel Régional « Oise - Pays de France » pour développer et préserver la biodiversité sur son installation de stockage de déchets de St Maximin, le site bénéficiant d'une richesse naturelle et patrimoniale importante. Afin de maintenir les continuités écologiques et de favoriser le développement de la faune et de la flore, SITA crée un « Sentier de la biodiversité ».

La première étape consistera, le 31 mars prochain, à une plantation de 2200 arbustes et baliveaux sur le site. Les écoliers de St Maximin sont invités à cette campagne de plantation, laquelle vise à recréer des aménagements propices à la préservation et au développement des espèces végétales et animales, dont certaines menacées en Picardie.

Le grand public et les scolaires pourront parcourir le « Sentier de la biodiversité » le 13 mai prochain lors d'une journée portes-ouvertes dédiée. Des animations pédagogiques et des visites guidées du Sentier, par des naturalistes du PNR, permettront d'expliquer comment la gestion différenciée des espaces et les aménagements du Sentier favorisent la biodiversité.

31 mars : Une campagne de plantation de 2200 arbres, trame verte pour favoriser les continuités écologiques

En associant les scolaires de St Maximin à cette campagne de plantation de 2 200 plants (épineux, fruitiers, mellifères) composés de 20 essences locales, choisies en concertation avec le PNR, SITA entend les sensibiliser et les faire participer activement à la préservation de la biodiversité de leur commune.

En effet, cette plantation d'arbres fruitiers, d'épineux et de mellifères permettra de créer des zones de refuge et d'alimentation pour la faune locale. Les différentes prairies (fleuries, sèches et mésophiles), favoriseront la continuité écologique avec les forêts avoisinantes, offriront refuges et nutriments à une grande variété d'insectes et, lieux de nidification et de chasse à de nombreux oiseaux, comme la linotte mélodieuse, le bruant jaune ou la pie grièche.

Les bosquets épars et haies seront, quant à eux, propices au déplacement des espèces sylvoicoles.

C'est une véritable trame verte qui est mise en place, dans la logique du Grenelle de l'environnement, pour accueillir et développer la biodiversité.

13 mai : Parcourir les « Sentiers de la Biodiversité », avec le Parc Naturel Régional pour découvrir la richesse naturelle et patrimoniale du site.

Des experts du Parc Naturel Oise-Pays de France et SITA présenteront au grand public le « Sentier de la Biodiversité » en mettant l'accent sur la richesse et la diversité des milieux présents sur le site et les mesures de protection et d'aménagement mises en œuvre pour préserver ce patrimoine naturel. **Des visites pédagogiques, guidées par des naturalistes, seront organisées à 10h, 14h30 et 16h sur inscriptions uniquement au 03 44 63 65 65.**

A l'aide de jumelles, loupes et guides de reconnaissance, ces experts permettront aux visiteurs d'apprécier plus finement la richesse patrimoniale du site. Parmi les dispositifs présentés, les visiteurs appréhenderont les enjeux d'une gestion différenciée des espaces, découvrir les espèces typiques des différents milieux, le rôle écologique d'un insectarium ou encore comment la conservation d'arbres morts permet le maintien de nombreux insectes et offre des sites de nidification pour les oiseaux.

Les scolaires viendront découvrir comment fabriquer un hôtel à insectes pour accueillir pontes et larves des insectes. Ce dernier contribuera à enrichir au fil des ans la micro faune d'insectes auxiliaires et pollinisateurs.

SITA et l'opération « Sur les sentiers de la biodiversité »

SITA France, filiale de SUEZ ENVIRONNEMENT, ouvre ses installations de traitement des déchets pour faire découvrir au public la biodiversité de ces espaces méconnus. En effet, depuis plus de 5 ans, SITA s'est engagée à mettre en place des plans de gestion de la biodiversité notamment sur ses installations de stockage des déchets non dangereux, qui occupent un espace foncier important. Ainsi, les « Sentiers de la biodiversité visent à accueillir le grand public sur des installations de stockage de déchets pilotes et leur faire découvrir les espèces et habitats spécifiques au site. Un programme de visites guidées et portes ouvertes est décliné sur le plan national pour proposer au public une information et une sensibilisation à la biodiversité et à sa prise en compte dans le cycle de traitement des déchets.

Le Parc Naturel Régional « Oise - Pays de France »

Le Parc naturel régional Oise – Pays de France est un territoire de 59 communes de l'Oise et du Val d'Oise ; il représente l'un des plus vastes ensembles patrimoniaux naturels et culturels du Bassin Parisien. De caractère essentiellement rural, la richesse du territoire réside dans la diversité et l'originalité de ses milieux : 20 000 hectares de forêts, mais aussi pelouses calcaires des coteaux de l'Oise, landes sableuses d'Ermenonville, marais et prairies humides des Vallées de la Nonette, de la Thève et de l'Ysieux...

Le patrimoine historique de ces anciennes terres royales est également très présent avec plus de 100 sites et monuments inscrits ou classés.

Pour préserver ce territoire menacé par de fortes pressions foncières, le Parc s'est fixé 5 objectifs : Maîtriser l'évolution du territoire, préserver et mettre en valeur le patrimoine naturel, culturel, historique et paysager du territoire, promouvoir un développement qualitatif et durable du territoire, accueillir et sensibiliser le public et enfin favoriser les échanges en développant l'information, la recherche et l'expérimentation.

SITA France, filiale de SUEZ ENVIRONNEMENT, a compte en France plus de 19 300 collaborateurs travaillant au service de 3 100 collectivités et 52 000 clients industriels et commerciaux. Ses activités couvrent l'ensemble de la filière déchets : collecte, tri, valorisation et traitement des déchets non dangereux ou dangereux (hors déchets nucléaires), solides ou liquides, prestations d'assainissement et de maintenance industrielle. Créé en septembre 2006, le pôle Recyclage regroupe les expertises spécifiques en matière de traitement et de valorisation des matériaux (plastiques, caoutchouc, métaux,...) et produits en fin de vie (DEEE, VFV,...) mais également de commercialisation de ces matières premières secondaires.

Contacts presse :

SITA Région IDF et Oise

Sandrine Catteau – Responsable de la Communication

Tel : 06 88 22 22 19

Mail : sandrine.catteau@sita.fr

