

Identification

Identifiant	77SIS08708
Nom usuel	SECOCE SEMENCES
Adresse	35-37 CHEMIN DU CANAL
Lieu-dit	
Département	SEINE-ET-MARNE - 77
Commune principale	PROVINS - 77379
Caractéristiques du SIS	<p>La société SE.CO.SE Semences a exploité des installations de stockage, manipulation et traitement de semences. Les semences étaient reçues à l'état brut, et en vrac ou en containers métalliques. Elles étaient ensuite triées, nettoyées, ensachées, puis elles faisaient l'objet d'un traitement à l'insecticide pour les protéger des attaques de parasites. Le traitement de semences est une activité saisonnière exercée essentiellement entre août et octobre. La société est une installation classée pour la protection de l'environnement soumise à déclaration, elle bénéficiait du récépissé n°14 494 du 25 mars 1997.</p> <p>La société a été mise en demeure par arrêté préfectoral n° 96 DAE 2IC 252 en date du 6 novembre 1996 de prendre certaines dispositions visant à remettre en état le site et à le surveiller, suite à une pollution accidentelle de La Voulzie par des rejets comportant du Lindane et de l'Endosulfan, deux insecticides organochlorés.</p> <p>Un diagnostic a été réalisé par un bureau d'études mandaté par l'exploitant pour déterminer la qualité des terrains et des eaux souterraines. À cet effet 4 forages de sol dont 3 ont été équipés de piézomètre afin de déterminer le sens d'écoulement et la hauteur de la nappe.</p> <p>Des échantillons de sols prélevés juste au-dessus de la nappe dans une zone de marnage à une profondeur d'environ 3 mètres ont été analysées pour rechercher la présence de Lindane et d'Endosulfan, pesticides couramment utilisés par la société.</p> <p>La teneur en Lindane des échantillons est inférieure aux seuils de détection. La teneur en Endosulfan est également faible entre 0,0002 et 0,0025 mg/kg de MS (matières sèches). L'Endosulfan est classée très toxique en cas d'ingestion et très toxique pour les milieux aquatiques.</p> <p>Au regard des teneurs observées, l'inspection des installations classées conclut, que l'étude de sol remise ne fait pas apparaître de pollution par des pesticides.</p> <p>Dans le cadre de la cessation d'activité de la société sur le site, l'inspection des installations a effectué 2 visites significatives :</p> <ul style="list-style-type: none">- la première, le 14 juin 2001 a montré d'une part que des travaux d'élimination de quelques déchets restaient à effectuer et que d'autre part des mesures visant à sécuriser certaines parties du bâtiment étaient à prendre.

- la seconde, le 29 juin 2001 effectuée en compagnie de l'exploitant a permis de constater que l'ensemble du site avait bien été débarrassé de tout déchet, substances ou installations dangereuses et ne présentait plus de traces de pollution visible.

L'inspection des installations classées a conclu que suite aux éléments du dossier disponible et des constatations faites sur le terrain ne peut, en aucune façon, être assimilé à un quitus donné à G.A.E. SEMENCES pour la remise en état du site qui a été exploité par SE.CO.SE. SEMENCES à Provins pour développer ses activités.

La société SE.CO.SE. SEMENCES à PROVINS a été fermée définitivement le 28 novembre 2001.

Etat technique Site traité avec risque résiduel acceptable (ARR)

Observations

Références aux inventaires

Sélection du SIS

Statut Consultable

Critère de sélection

Commentaires sur la sélection

Caractéristiques géométriques générales

Coordonnées du centroïde 721836.0 , 6828224.0 (Lambert 93)

Superficie totale 12097 m²

Perimètre total 1107 m

Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du
parcellaire

Commune	Section	Parcelle	Date génération
PROVINS	AY	645	07/05/2019
PROVINS	AY	619	07/05/2019
PROVINS	AY	535	07/05/2019
PROVINS	AY	669	07/05/2019
PROVINS	AY	667	07/05/2019
PROVINS	AY	668	07/05/2019
PROVINS	AY	666	07/05/2019
PROVINS	AY	534	07/05/2019
PROVINS	AY	609	07/05/2019
PROVINS	AY	620	07/05/2019
PROVINS	AY	617	07/05/2019
PROVINS	AY	618	07/05/2019
PROVINS	AY	622	07/05/2019
PROVINS	AY	621	07/05/2019
PROVINS	AY	624	07/05/2019
PROVINS	AY	582	07/05/2019
PROVINS	AY	623	07/05/2019

Documents

Titre	Commentaire	Diffusé
Résultats des analyses		Oui
Plan de situation du site		Oui

Cartographie

