

COMMISSION DE SUIVI DE SITE

BAYER / CEREGRAIN / STOCKMEIER - Vendredi 15 décembre 2023 à 9h30

Sous-préfecture de Villefranche-sur-Saône

Présentation Site CEREGRAIN DISTRIBUTION

Yann GILBERTON

Responsables Sécurité – Environnement Site SEVESO OXYANE



Présentation du site à BELLEVILLE Plate-forme logistique

Approvisionnement agricole et viticole



Adresse: Chemin de Chambord – ZI du pain perdu à Belleville

<u>Classement</u>: Site soumis à autorisation Seveso seuil haut

Surface: 5 hectares

Plateforme multimodal: route

Effectif: 17 personnes (tout site)

Activités: Plateforme de stockage et de préparation de produits agricoles et viticoles pour la coopérative OXYANE et des filiales du groupe BAILLET BREDY AGRO / ECOVIGNE / AGRI SUD EST SA (négoce)



<u>Produits</u> <u>phytopharmaceutiques</u>:

- Bâtiment de 2500 m2 (3 zones de stockage et 1 zone de préparation)
- Volume annuel: 1 300
 T à 1600 T

Engrais:

- Stockage à plat non couvert de 5000 m2
- Stockage max de 1250t en big-bag

Présentation CEREGRAIN DISTRIBUTION

Rubrique	Nature des installations et des activités	Volume des activités	Régime
4110-1	Substances et mélanges solides – toxicité aiguë catégorie 1 pour l'une au moins des voies d'exposition, à l'exclusion de l'uranium et de ses composés	2†	А
4110-2	Substances et mélanges liquides – toxicité aiguë catégorie 1 pour l'une au moins des voies d'exposition, à l'exclusion de l'uranium et de ses composés	0,2 †	DC
4510-1	Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie aiguë 1 ou chronique 1	790 t	SH
4511-1	Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie aiguë 1 ou chronique 2	400 t	SB
4702-II et 4702-III	Engrais solides simples et composés à base de nitrate d'ammonium type II et III	4800 t en big- bags sur les îlots de stockage extérieur (big bags) Quantité maximal de stockage	SB
4702-IV	Engrais solides simples et composés à base de nitrate d'ammonium type IV	5 000 t en big- bag Sur les îlots de stockage extérieur (big bags)	
4734-2	Produits pétroliers spécifiques et carburants de substitution : essences et naphtas, kérosènes (carburant d'aviation compris), gazoles (gazole diesel, gazole de chauffage domestique et mélanges de gazoles compris), fioul lourd, carburants de substitution pour véhicules	50 t	DC
1510-3	Entrepôts couverts à l'exception des dépôts utilisés au stockage de catégories de matières, produits ou substances relevant, par ailleurs, de la présente nomenclature, des bâtiments destinés exclusivement au remisage des véhicules à moteur et de leur remorque, des établissements recevant du public et des entrepôts frigorifiques	6 200 m³ Dans le bâtiment de stockage de semences	DC
1530-3	Papiers, cartons ou matériaux combustibles analogues y compris les produits finis conditionnés, à l'exception des établissements recevant du public. 1 140 m³ Dans le bâtiment Ecovigne		
2171	Fumiers, engrais et supports de culture renfermant des matières organiques et n'étant pas l'annexe d'une exploitation agricole.	2 200 m ³	D



Présentation CEREGRAIN DISTRIBUTION

Activités non dangereuses



Activité semences

OXYANE / BAILLET BREDY AGRO / AGRI SUD EST SA 1 bâtiment de stockage : 750 m²



60 000 doses Mais

3000 doses Colza

2000 doses Tournesol



300 t de semences fourragères 150 t de semences blés

Autres activités

Agro-équipement vigne arbomaraîchage, agro-équipement élevage et aliments conditionnés.



Organisation Groupe













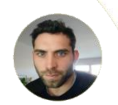




Organisation Groupe



Directeur Oxyane Végétal



Responsable Sécurité Environnement sites SEVESO Yann GILBERTON



Supply Chain Corine CHABANAT

PLATEFORMES ENGRAIS

INTERRA LOG CEREGRAIN DISTRIBUTION

PLATEFORMES PHYTOSANITAIRES



Directrice de Site Sophie BAYLE

Responsable de Site Logisitque Christophe TRUFFIER



Supply Chain Corine CHABANAT



Responsable de site logistique Gilles RAPHANEL



ENGRAIS SUD VIENNE RHONE SAONE ENGRAIS



Responsable site logistique Grégory MARSALLON



Responsable des plateformes Emmanuel DRUGET

Version octobre 2023



Réglementaire

Principaux arrêtés préfectoraux

- Arrêté préfectoral du 09 Juillet 2010 portant sur l'extension au stockage de produits phytosanitaires et d'engrais
- Arrêté Préfectoral du 21 Juillet 2014 portant sur la Création Commission suivi site
- Arrêté Préfectoral n°SDMIS_DPOS_GACR_2022_063 du 27/10/2022 portant sur le Plan Particulier d'Intervention (PPI)

Principaux arrêtés ministériels

- Arrêté du 13 avril 2010 relatif à la prévention des risques présentés par les stockages d'engrais solides à base de nitrate d'ammonium soumis à autorisation au titre de la rubrique 4702 et les stockages de produits soumis à autorisation au titre de la rubrique 4703
- Arrêté du 4 octobre 2010 relatif à la prévention des risques accidentels au sein des installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation
- Arrêté du 26 mai 2014 relatif à la prévention des accidents majeurs dans les installations classées mentionnées à la section 9, chapitre V, titre ler du livre V du code de l'environnement



Evaluation des risques

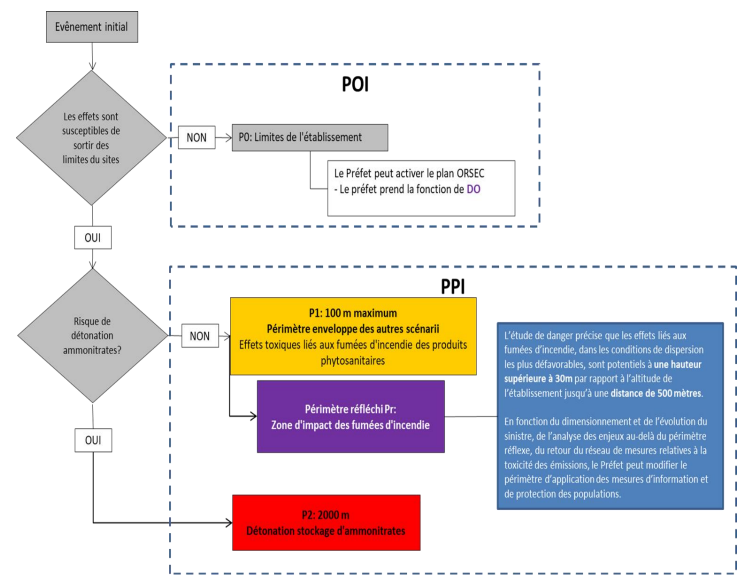
* Etude de Danger: Dernière mise à jour 23/05/2023 (mise à jour quinquennale)

ACTIVITES	Phénomène s dangereux	Type d'effet	Sécanrios	Bris de verre / SEI indirects (m)	Effet significatifs / SEI (m)	Effets au SEI, SEL et SELs
« Produits phytosanitaires »	INCENDIE	THERMIQUE	Incendie cellules phyto / camion de chargement - déchargement / Local de charge	SO	34 m	Interne
		TOXIQUE	Incendie cellules phyto / camion de chargement - déchargement	SO	100 m	Externe
	EXPLOSION	SURPRESSION	Fuite gaz local chaudière	71 m	35 m	Interne
« Engrais conditionnés, céréales et bouteilles »	INCENDIE	THERMIQUE	Incendie cellules phyto / camion de chargement - déchargement / Local de charge	SO	30 m	Interne
		TOXIQUE	Décomposition d'engrais	SO	62 m	Externe
	EXPLOSION	SURPRESSION	Détonation Engrais dans camion / Ilôt de stockage / fuite gaz bureau	2000 m	1000 m	Externe
« Produits de vigne et semences »	INCENDIE	THERMIQUE	Incendie bâtiment de stockage / stockage extérieur, bouteille de gaz / Emballage	SO	30 m	Interne
	EXPLOSION	SURPRESSION	Fuite gaz local imprimante	71 m	30 m	Interne



Evaluation des risques





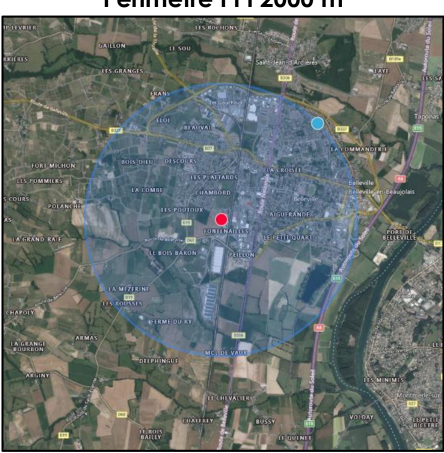


Evaluation des risques

Périmètre POI 100 m

Périmètre PPI 2000 m







Moyens de protection

Moyens de lutte incendie internes	Localisation	
Détecteurs incendie + télésurveillance + intrusion	Tout le site	
Alarme locale et reportée	Tout le site	
Porte coupe-feu	Bâtiment phytosanitaires	
Caméra infra rouge de surveillance	Bâtiment phytosanitaires / Zone extérieure	
88 extincteurs	80 répartis sur l'ensemble du site 8 dans les différents engins	
1 poteau incendie privé d'environ 117 m3/h	Au nord-est, à côté du bâtiment phytosanitaires et du local surpresseur.	
1 poteau incendie public d'environ 115 m3/h	Le long de la déchetterie en face su site à proximité de l'entrée.	
1 poteau incendie privé sur le domaine public	Le long du Chemin de Chambord près du bâtiment Ecovigne	
8 R.I.A (Robinets Incendie Armés)	2 dans le bâtiment de stockage des engrais 2 dans le bâtiment de stockage produits divers 1 à proximité de la cuve enterrée de fioul 3 dans le bâtiment de stockage semence	
1 lance auto-propulsive DN 45	Dans le local incendie à côté du bâtiment phytosanitaires.	
3 émulseurs (TURBEX)	Local incendie du bâtiment phytosanitaire.	
1 surpresseur	Derrière le local phytosanitaires (nord-est)	
1 réserve d'eau aérienne de 300 m3	Au nord derrière le bâtiment Ecovigne	



Situations d'urgence et Accidents

- > Sur l'année 2023, pas d'accidents remonté. Un exercice PPI inopiné
- Exercice du 28 janvier 2023

Le samedi 28 janvier à 9h, déclenchement d'un exercice inopiné sur le site de CEREGRAIN DISTRIBUTION suite à un scénario d'incendie sur le bâtiment des produits phytosanitaires. Déclenchement du plan d'opération interne (POI).

Le scénario a rapidement évolué sur un feu en toiture généralisé du bâtiment et donc la bascule en Plan Particulier d'Intervention (PPI) pris en charge par la préfecture.

L'objectif de l'exercice était de tester tous les intervenants en heures nonouvrées et en inopiné de l'exploitant, au service de secours jusqu'à la préfecture.



Suivi des inspections DREAL

- ❖ 3 Inspections DREAL sur le site. Des actions correctives sont mise en œuvre afin de répondre aux constats de l'inspection.
 - ☐ Le 28 janvier 2023 portant sur l'exercice inopiné.
 - ⇒ Mise en demeure sur le POI, portant sur l'accueil des secours entre autre, et le déploiement du POI par l'exploitant

Arrêté n° DDPP-DREAL 2023-69

- ☐ Le 30 mars 2023 portant sur le stockage de produits chimiques
 - ⇒ Mise en conformité de l'étanchéité des rétentions et des procédures de contrôle
- ☐ Le 1^{er} Août 2023: suivi des Inspections précédentes
 - ⇒ Continuité des actions précédentes
- Autres sujet concernant des prescriptions complémentaires de l'étude de danger

Arrêté n° DDPP-DREAL 2023-182



Audits et Revues de Direction

* Audits SGS:

Un audit sur le Système de Gestion de la Sécurité est réalisé chaque année. Des actions correctives sont prises en compte et les axes stratégiques sont déployés lors des revues de direction.

❖ Revues de direction:

Une revue de direction est réalisée 2 fois par an avec la direction du pôle végétal afin de prendre les décisions concernant la stratégie sur l'ensemble des sites SEVESO du groupe et de valider les investissements en accord avec la politique du groupe. Les dernières revues:

- Revue de direction du 06 Avril 2023
- Revue de direction du 31 octobre 2023



Actions mises en œuvre pour la réduction des risques

Sur l'année 2023 les investissements pour la prévention des risques suivants ont été engagés:

Investissements réalisés	Objectifs	Coûts engagés	Etat
Changement de central intrusion (PROSELEC)	Amélioration SURETE du site	1 600€ HT	Réception 13/06/2023
Mise en place des caméras bâtiment phytosanitaires	Amélioration de la détection à la source	14 000€ HT	Réception 17/10/2023
Calorifugeage des canalisations du réseau RIA	Sécurisation du réseau d'extinction armé contre le gel	26 700€ HT	Réception 08/06/2023
Changement de la détection incendie	Amélioration de la détection à la source	154 033,41€ HT	travaux en cours, basculement et formation nouvelle centrale prévue le 18 et 19/01/2024, fin des travaux semaine 7
Changement cuve de rétention bâtiment phytosanitaires	Amélioration protection de l'environnement	14 996€ HT	Planifié en janvier 2024



Conclusion

Le site de CEREGRAIN DISTRIBUTION est dans une démarche d'amélioration continue pour améliorer son système de gestion de la sécurité. Les audits sécurité et les inspections permettent au site de continuer à prendre en compte les évolutions de la réglementation.