



D *i* **S P A G R** **!**
S P A G R



SOMMAIRE

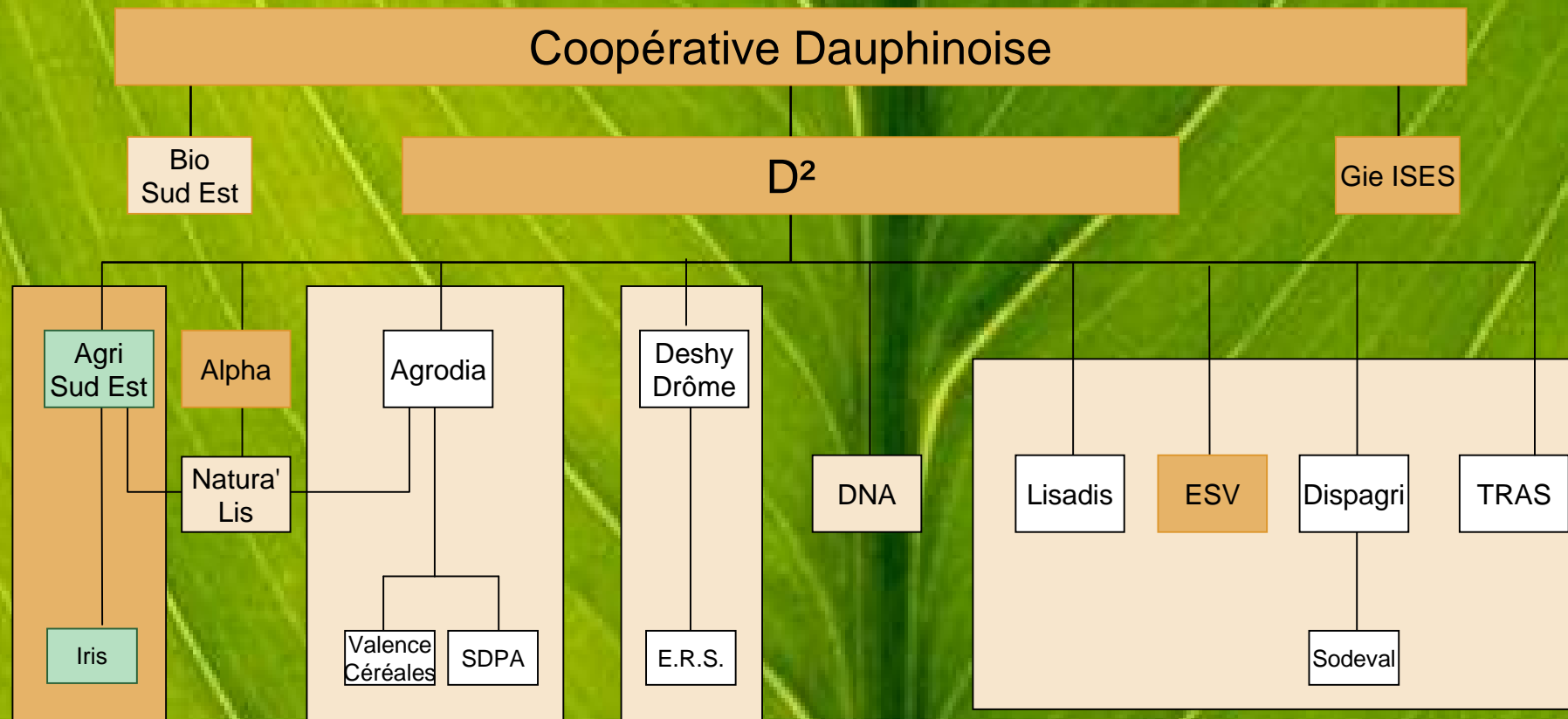
- **Présentation générale**
 - Dispagri au sein du Groupe Dauphinoise
 - Son métier
 - Son histoire
- **Dispagri et la maîtrise des risques**
 - Les activités par bâtiments
 - Les risques et moyens mis en œuvre
 - L'environnement

Présentation par métiers

- Le Groupe Dauphinoise est un groupe coopératif agricole dont les métiers principaux sont :
 - La collecte, le stockage et la vente de céréales
 - La production de semences
 - La vente d'agrofourriture
 - La logistique engrais et phytosanitaires
 - La vente de produits de jardinage, animalerie, végétaux, produits du terroir, etc...
 - Les énergies renouvelables

8% <=

Organigramme juridique



Dispagri : notre métier



PRESTATAIRE DE SERVICES

Nos Activités

**COMMERCIAL, LOGISTIQUE,
ADMINISTRATIF, FORMATION**

Nos marchés

**ESPACES
VERTS**

AGRICOLE

**PRODUITS
DANGEREUX**





Historique

1977 : Implantation de DISPAGRI à Chaponnay dans un entrepôt classique de 4850 m²

1991 : Construction d'un entrepôt supplémentaire pour le stockage : 6500 m²

1993 : Obtention du premier arrêté préfectoral d'autorisation d'exploiter une Installation Classée pour la Protection de l'Environnement (ICPE)

Rubriques : 1155 – 1172 – 1173 – 1111 – 1131 – 1200 – 1432 – 1412 – 2171 – 2662 – 1510 – 1331

1999 : Construction d'un nouveau dépôt de 2300 m²



Historique



26 Décembre 2001 : transcription des prescriptions SEVESO à DISPAGRI

Décembre 2003 : extension de l'autorisation de stockage poudre à 12,520 Tonnes

Rubrique ICPE 1311

Juillet 2004 : Certification ISO 14001
Norme environnementale

Avril 2009 : Extension de l'autorisation de stockage poudre à 25 Tonnes



Vue aérienne



S1



- 3 halls de 1500 m²
- Stockage de produits non classés & rubrique 1510
- Capacité palettes : 1200
- Zone d'expédition composée de 10 quais

S2



- **6500 m² en 3 halls de 2000m²**
 - **Stockage de produits agro pharmaceutiques, comburants, toxiques - inflammables.**
 - **Stockage de produits phytosanitaires inflammables**
 - **Stockage de produits phytosanitaires (très) toxiques**
- **Capacité palettes : 8 000**
- **4 quais de réception**



S3



- **2300 m² dont 3 halls de 520 m²**
 - Stockage d'inflammables
 - Stockage d'aérosols
 - Stockage de poudre
- **Capacité palettes : 2 200**
- **4 quais de réception et expédition**

Analyse des risques

- Risque Incendie
- Risque Emanation de fumées toxiques
- Risque Explosion limité aux locaux accumulateurs de charge et cellule aérosols
- Risque de Pollution accidentelle

Les moyens mis en œuvre

- Risque Incendie
 - Détection incendie : centrale d'alarme,...
 - Extincteurs
 - RIA
 - Réseaux poteaux incendie
 - Disposition d'extinction automatique par rampe de sprinkler et mousse haut foisonnement
 - Extracteurs de fumée
- Risque Explosion
 - Détecteurs gaz : hydrogène et butane
- Risque Pollution accidentelle
 - Bâtiments sous rétention

Formations du Personnel et Maitrise des Risques



Risques
des produits

tout le personnel logistique

Manipulation
des cartouches

**tous préparateurs amenés à
manipuler les colis de munitions**

Risque incendie

**Réalisation des essais
hebdomadaires sur
système d'extinction
automatique et première
intervention**

P.O.I. : Plan d'Opération Interne



Organisation mise en place en cas d'accident (incendie, explosion) restant dans les limites de l'établissement



Exercice annuel en présence des pompiers et déploiement des moyens d'intervention



Toutes les personnes intervenant dans le P.O.I. sont formées à leur rôle lors d'une formation annuelle



Réalisation d'exercices d'évacuation réguliers

P.P.I. : Plan Particulier d'Intervention



Lorsque les conséquences de l'accident sortent des limites de l'établissement



**Prise en main des opérations
par la Préfecture**



Déclenchement de la sirène P.P.I.

Maitrise des risques Environnement



- Dispagri est engagé dans une politique environnementale depuis de nombreuses années. Certifié ISO 14001 depuis 2004.
- Nous maîtrisons nos impacts en particulier sur les nappes phréatiques grâce aux piézomètres.
- Nous limitons nos consommations d'énergie ainsi que notre production de déchets.





D *i* **S P A G R** **!**
®

Merci de votre attention

