



PRODUCTEUR

ENTREPRISE

GROUPE SOUFFLET

Chiffre d'Affaires (2017) :
1 587 millions d'euros

Effectif (2017) : 1492

Pays (siège social) :
France

Site internet :
www.soufflet.com/Le-Groupe

Contact :



SOILTEQ, le club agronomique de SOUFFLET AGRO

CONTEXTE

Après avoir démarré en 1990 par le négoce de grains à Nogent sur Seine, en région Parisienne, le groupe Soufflet développe son activité de collecte, négoce et transformation en céréales et oléo-protéagineux principalement en France et en Europe, puis en Asie et Amérique Latine.

Acteur majeur de la filière céréales, présent également sur le marché de l'alimentation animale, Soufflet contribue à une agriculture à la fois performante et respectueuse de l'environnement via différents programmes tel que SOILTEQ.

OBJECTIF(S)

- Augmenter la sécurité économique des agriculteurs
- Développer la fertilité naturelle des sols
- Diminuer l'érosion des sols



DÉMARCHE

Le club agronomique SOILTEQ voit le jour en 2015. Il regroupe des agriculteurs qui se réunissent pour échanger sur l'agriculture de conservation des sols. Le nom du club SOILTEQ vient de technologie des sols.

Ce type d'agriculture se développe partout dans le monde et permet :

- de lutter contre l'érosion, la battance et l'asphyxie des sols
- de développer la fertilité naturelle
- une économie en diminuant les coûts de mécanisation, de travail du sol, d'apport d'engrais

L'agriculture de conservation repose sur trois principes.

- La réduction du travail au sol à son minimum. Cela passe notamment en semant en direct ou en travaillant en strip-till c'est-à-dire par bande : on travaille le sol uniquement sur les futures lignes de semis. A côté de ces rangs travaillés, les inter-rangs sont peu ou pas travaillés.
- La couverture des sols en continue avec des couverts végétaux. Cela permet une protection en permanence et ajoute de l'énergie sous forme de sucres liés à la photosynthèse. De plus il y a un apport constant de matière organique et un développement de l'activité biologique.
- La diversité via la rotation de différentes plantes dans le temps ou bien chercher à les associer et notamment en inter culture où des mélanges de plantes qui auront chacune leur utilité.

FACTEUR(S) CLÉS DU SUCCÈS

- Clubs réunissant des praticiens du monde agricole pour échanger sur des cas concrets deux fois par an
- Collaboration sur la filière entre Soufflet et les agriculteurs
- Diversités des environnements pour s'adapter à chaque cas

CONTRIBUTION A LA PERFORMANCE DE L'ENTREPRISE	BÉNÉFICES POUR LA FILIERE
<ul style="list-style-type: none">• Diminution des coûts pour l'agriculteur• Restructuration des sols dans le temps (diminution risque lessivage et érosion)	<ul style="list-style-type: none">• Développement de nouvelles techniques plus écologiques (vie biologique des sols, diminution de la consommation d'essence)• Echanges et recherches sur divers thèmes extrêmement complexes : la rotation, le désherbage, la mécanisation, la couverture des sols