

WE ARE FARMERS



FILMS AGRICOLES
PAR TRIOPLAST



FIABILITÉ

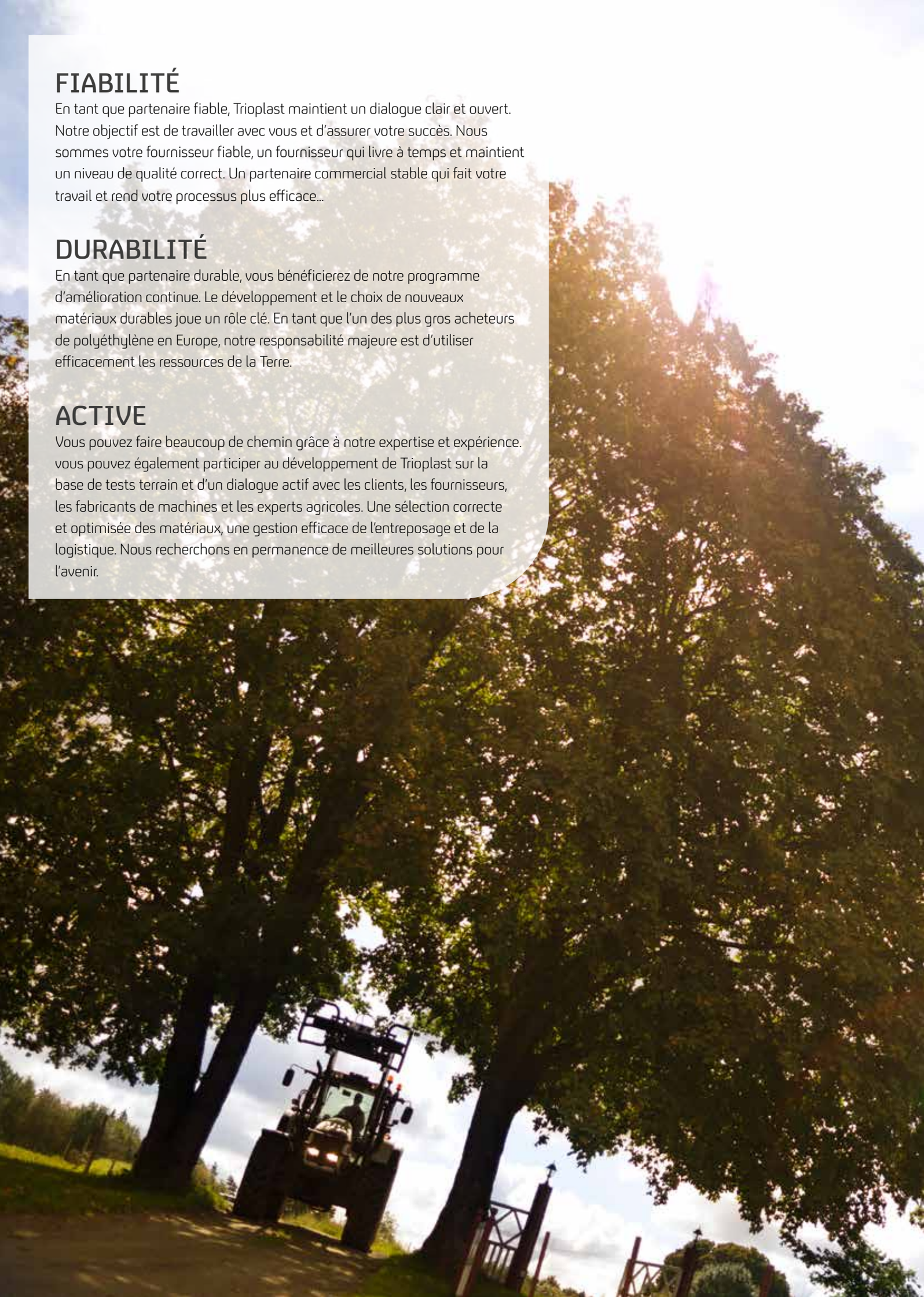
En tant que partenaire fiable, Trioplast maintient un dialogue clair et ouvert. Notre objectif est de travailler avec vous et d'assurer votre succès. Nous sommes votre fournisseur fiable, un fournisseur qui livre à temps et maintient un niveau de qualité correct. Un partenaire commercial stable qui fait votre travail et rend votre processus plus efficace...

DURABILITÉ

En tant que partenaire durable, vous bénéficierez de notre programme d'amélioration continue. Le développement et le choix de nouveaux matériaux durables joue un rôle clé. En tant que l'un des plus gros acheteurs de polyéthylène en Europe, notre responsabilité majeure est d'utiliser efficacement les ressources de la Terre.

ACTIVE

Vous pouvez faire beaucoup de chemin grâce à notre expertise et expérience. vous pouvez également participer au développement de Trioplast sur la base de tests terrain et d'un dialogue actif avec les clients, les fournisseurs, les fabricants de machines et les experts agricoles. Une sélection correcte et optimisée des matériaux, une gestion efficace de l'entreposage et de la logistique. Nous recherchons en permanence de meilleures solutions pour l'avenir.



TRIOPLAST dans le monde entier

Notre compétence pour vos solutions

Trioplast développe, fabrique et commercialise des films d'emballage, agricoles et d'hygiène dans le monde entier. Nous sommes le leader européen, dans le domaine des films de polyéthylène haute performance. Notre excellente position sur le marché repose sur notre concentration permanente sur des solutions d'emballage de haute qualité à faible consommation de matériau. Nous sommes conscients de notre responsabilité: Trioplast est l'un des pionniers dans la production de films étirables industriels et agricoles ainsi que d'autres films pour emballages.

					
Divisions	FILM ÉTIRABLE	FILM INDUSTRIEL	FILM HYGIÉNIQUE	SACS PLASTIQUES	AFP
Gamme de produits	<ul style="list-style-type: none"> Film étirable pour palettes Film d'ensilage Sacs-poubelle Film de chantier et couvrant 	<ul style="list-style-type: none"> Film FFS Coiffe étirable Film rétractable Housse bois débité Sacs-poubelle Coiffes et sacs 	<ul style="list-style-type: none"> Film respirant Film gaufré Films laminés Film à impression haute qualité Sacs pour utilisation hygiénique 	<ul style="list-style-type: none"> Sachets plastique pour grandes surfaces 	<ul style="list-style-type: none"> Film étirable pour palette Film d'emballage alimentaire Film innovant
Unités	<ul style="list-style-type: none"> Trioplast AB Trioplast France SAS 	<ul style="list-style-type: none"> Trioplast Nyborg A/S Trioplast Sifab AB Ekoplast Emballage AB Mo Industri AB 	<ul style="list-style-type: none"> Trioplast Landskrona AB Trioplanex France SAS 	<ul style="list-style-type: none"> Bengt Lundin AB 	<ul style="list-style-type: none"> Apeldoorn Flexible B.V.

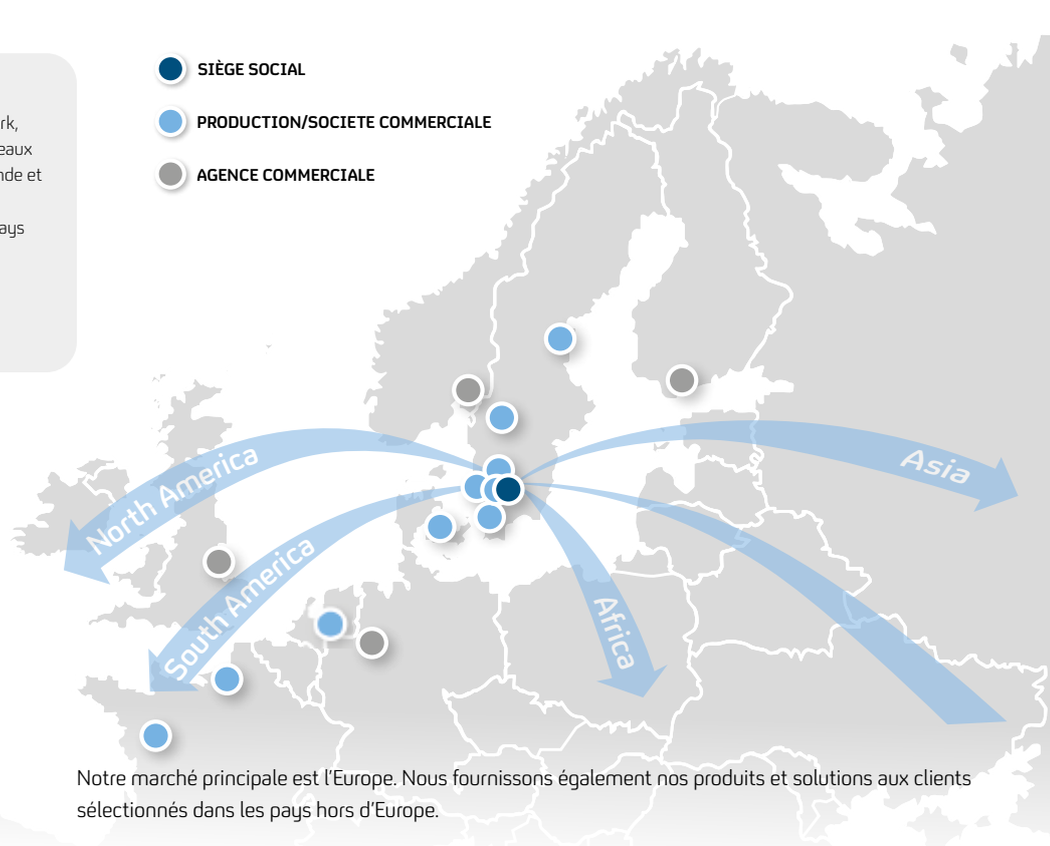
Agences commerciales (outre les bureaux de vente dans chaque usine locale)

Trioplast OY <i>Finlande</i>	Trioplast LTD <i>Royaume-Uni</i>	Trioplast GmbH <i>Allemagne</i>	Trioplast AS <i>Norvège</i>	Bengt Lundin AS <i>Norvège</i>
--	--	---	---------------------------------------	--

Données clés

- > Siège social à Smålandsstenar, Suède
- > 10 sites de production en Suède, au Danemark, aux Pays-Bas et en France, ainsi que des bureaux en Allemagne, en Grande-Bretagne, en Finlande et en Norvège
- > Représentants commerciaux dans tous les pays de l'UE
- > 1 200 employés
- > Fondée en 1965
- > Assurance qualité selon DIN EN ISO 9001 et DIN EN ISO 14001

-  **SIÈGE SOCIAL**
-  **PRODUCTION/SOCIÉTÉ COMMERCIALE**
-  **AGENCE COMMERCIALE**



FILMS AGRICOLES

Trioplast est l'une des plus grandes entreprises européennes en ce qui concerne l'utilisation créative et rentable du polyéthylène dans les secteurs de l'emballage et des plastiques. Trioplast développe, fabrique et distribue des matériaux d'emballage pour l'industrie et l'agriculture, le secteur de l'hygiène, ainsi que des films spéciaux. Les produits Trioplast sont présents dans le monde entier.

Nous nous sommes engagés, dans le domaine de l'agriculture à augmenter l'efficacité, la rentabilité et à améliorer la durabilité pour les agriculteurs et les entrepreneurs qui travaillent avec nos produits et nos solutions. Les utilisateurs des produits Trioplast pour l'ensilage et la conservation des fourrages de qualité peuvent être sûrs que nous ne faisons jamais de compromis sur la qualité parce que vos valeurs nous sont importantes. Nous disposons d'une vaste gamme de produits, tels que des films étirables pour l'enrubannage des balles, des bâches pour protéger les silos d'ensilage et des produits réservés à l'horticulture tels que les films des bâches pour protéger les silos d'ensilage.

Trioplast coopère étroitement avec les entrepreneurs et les agriculteurs. L'échange d'expérience entre nos spécialistes et les personnes qui utilisent nos produits quotidiennement joue un rôle important dans notre processus de développement.



FILM ÉTIRABLE POUR L'ENSILAGE

Premium

1500 - 1700 m

Nos marques premium ont été testées et validées dans le monde entier par des agriculteurs, des entrepreneurs, des fabricants de machines et des instituts de recherche indépendants. Elles sont un choix fiable depuis leur introduction dans les années 1980.

PreTech®

1900 - 2600 m

L'assortiment PreTech est la nouvelle génération d'enrubannage. La technologie unique PreTech nous permet de créer un film plus fin ayant les mêmes performances que le film standard de 25 microns ; il offre à l'utilisateur la possibilité d'être plus efficace, de faire des économies de coûts et de temps.

Film de liage

1800 - 4500 m

BaleCompressor est un film de liage qui remplace le filet dans les presses à balles fixes ou mobiles. BaleCompressor donne des balles compactes avec une amélioration de la qualité de l'ensilage et une simplification de la manutention des balles.

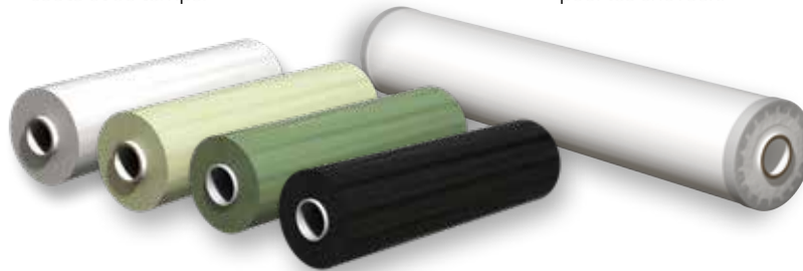
Produits spéciaux

1000 - 1800 m

HorseWrap a été développé et testé en coopération avec les experts de l'Université suédoise des sciences agricoles et des propriétaires de chevaux. De nombreuses recherches de la SLU et des expériences pratiques montrent que l'ensilage est un excellent fourrage pour les chevaux.

500/750mm

WasteWrap est spécialement conçu pour l'emballage de balles rondes et carrées. Convient à tous les types de machines et aux déchets tranchants, il constitue une solution économique et sans problème pour votre processus d'emballage des déchets.



- Un pionnier avec plus de 35 ans d'expérience dans le secteur de l'ensilage
- Développement constant de nouveaux produits pour améliorer l'efficacité et réduire l'impact environnemental
- Les produits sont testés sur le terrain en ce qui concerne les performances et la qualité de l'ensilage par nos propres spécialistes de produits et SLU (Université suédoise des sciences de l'agriculture).
- Large gamme de produits optimisés pour différentes applications agricoles
- Soutenir les distributeurs et les utilisateurs finaux avec le service et l'assistance
- De fortes marques haut de gamme performantes

NOUS SOMMES FIERS En 2014, nous avons lancé le film d'enrubannage rose pour soutenir la recherche contre le cancer du sein, en coopération avec notre distributeur en Nouvelle-Zélande. Depuis, nous avons également introduit la couleur bleue pour la sensibilisation au cancer de la prostate et la couleur jaune pour la sensibilisation au cancer pédiatrique. Nous sommes fiers du résultat de ces campagnes mondiales et de la contribution que cela a apportée à la recherche!





FILM D'ENSILAGE

QUALITY

Couvrir parfaitement et correctement l'ensilage est l'un des fondements d'une bonne qualité de fourrage. Les meilleures matières premières et les additifs de qualité garantissent une gamme de films d'ensilage performante, une étanchéité élevée à l'air, une résistance à la déchirure, ainsi que flexibilité pour une manipulation facile. De plus, Trioplast travaille en étroite collaboration avec des entrepreneurs, des agriculteurs et des instituts de recherche indépendants pour améliorer les films et les améliorer pour une utilisation pratique.

DURABILITY

Nos films d'ensilage sont conçus pour garantir une protection UV minimale de 18 à 24 mois. Cette longévité accrue permet aux éleveurs de gérer avec plus de flexibilité et de sécurité leur stock de fourrage. Ce qui est particulièrement intéressant pour les exploitations de grande taille et celles qui font de la méthanisation.

FOCUS ON ENVIRONMENT

Trioplast se concentre sur le développement de produits durables. Notre assortiment de films d'ensilage est conçu avec une teneur élevée en matériau recyclé. Nous avons investi dans un service de recyclage qui nous permet de produire des bâches d'ensilage de qualité supérieure contenant jusqu'à 96% de matières recyclées!

SERVICE & KNOW-HOW

Avec plus de 40 ans d'expertise dans la conception, la production et la commercialisation de film agricole en Europe et à travers le monde, Trioplast a développé un savoir-faire. Nos équipes sont à vos côtés pour vous conseiller et répondre à vos questions.

Notre gamme de bâches d'ensilage est disponible en différentes couleurs, différentes options d'emballage et différentes largeurs allant de 6-18 m et longueurs de 25 à 400 m.



Produits	Épaisseur (µm)	Couleurs	stabilité UV
Triotech™	40	Transparent	N/A
TriO ₂ ™	115	Black/Blue	24 months
Triosun™	110	Black/Green	24 months
	115	White	24 months
	120	Black/White	24 months
	120	Black	24 months
Triocare™	150	Black/Green	18 months
	150	White	18 months
	150	Black/white	18 months
	150	Black	18 months
Trioblack™	150	Black	12 months



FILMS DE PAÏLLAGE

Protégez le rendement de votre culture de maïs

Les films de paillage Trioplast créent de meilleures conditions pour la germination des graines et stimulent le développement du système racinaire. Vous obtiendrez une accélération de la croissance de la plante, une augmentation des matières sèches, une meilleure homogénéité de culture, ainsi qu'une gestion plus efficace des ressources en eau, spécialement lors d'un printemps sec. Utiliser la gamme de films de paillage Trioplast est aussi un facteur déterminant pour récolter le maïs plus tôt à l'automne, lorsque les sols ne sont pas encore trop humides.

Nous nous préoccupons de l'environnement

Avec des résines de haute performance et d'un équipement d'extrusion, la gamme de films de paillage pour maïs de Trioplast combine une application facile et une dégradation contrôlée du film.

Développement du produit basé sur des essais dans le monde entier

Notre gamme de films de paillage dégradables est le résultat d'un travail de recherche et de développement basé sur de nombreuses années d'expérience suite à des essais extensifs conduits dans différentes zones géographiques présentant un large éventail de nombreuses conditions climatiques.

Produits	Épaisseur
Actimaïs™	10 µm or 12 µm

DES FILMS AGRICOLES DURABLES



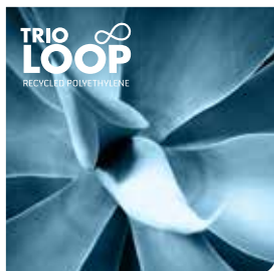
NOUS CONCEVONS POUR L'AVENIR

En tant que fabricant leader en film polyéthylène. Trioplast garantit la responsabilité de l'environnement dans tout ce que nous faisons. Nous nous efforçons de réduire la quantité de matière dans nos produits, nous recyclons les déchets et nous développons continuellement notre expertise afin de réduire notre utilisation de matières premières non renouvelables.

En bref, nous concevons des solutions durables pour l'avenir



TRIO: GREENWAY
DES SERVICES DURABLES



Notre concept produits :

TRIOLEAN - REDUIRE

TRIOLOOP - RECYCLER

TRIOGREEN - SUPPRIMER

TRIO GREENWAY

DES SERVICES DURABLES

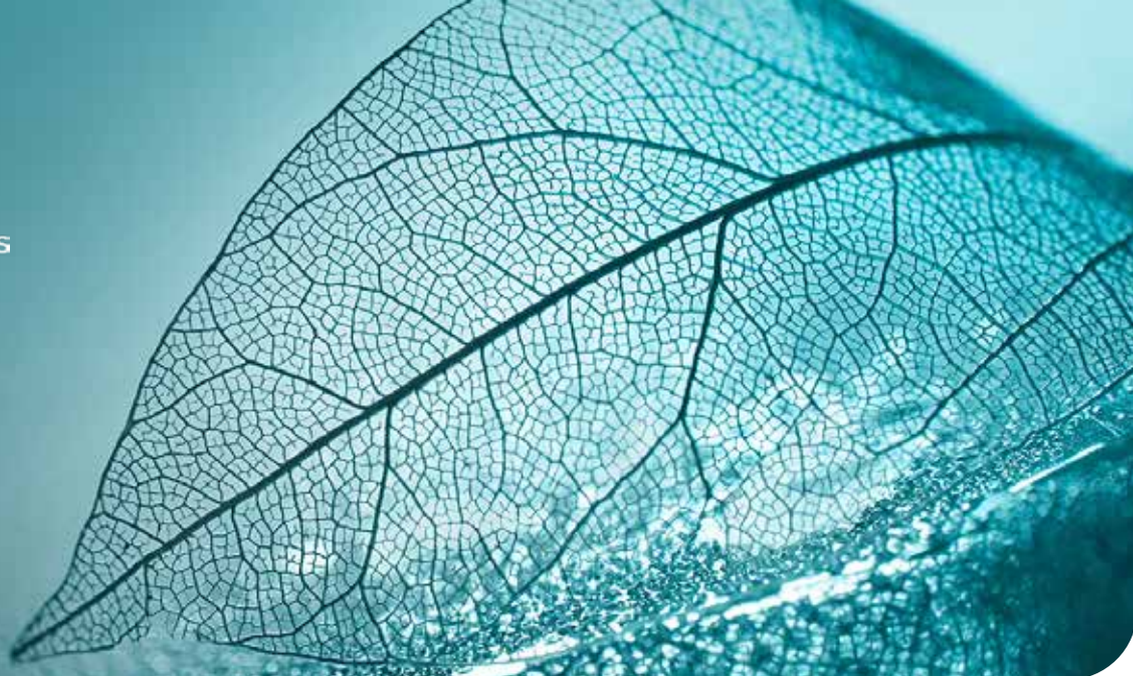
TRIO: GREENWAY

DES SERVICES DURABLES

- Nous avons une expertise pour rendre l'utilisation de films étirables aussi efficace et durable que possible.
- Pour minimiser l'impact sur l'environnement, nous contribuons dans de nombreux domaines:
 - Soyez efficace en utilisant des produits optimisés avec le moins de matériau possible
 - Réduisez les déchets d'aliments en utilisant la technologie appropriée et des produits de qualité afin de minimiser vos pertes d'ensilage
 - Le cas échéant, utilisez des produits avec un contenu recyclé
 - Le cas échéant, utilisez des produits contenant du PE vert
 - Collecter et trier les déchets plastiques après utilisation pour les recycler
- Nous voulons que tous nos clients se joignent à la chaîne circulaire. Une façon de le faire est le Trio: Greenway.

NOS SERVICES POUR RÉDUIRE L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL

- **OFFRE DE PRODUITS DURABLE** - Triolean, Trioloop, Triogreen
- **GUIDES PRODUITS** - Pré-conditions de chaque client, le plus efficace et le plus durable le produit peut être recommandé
- **SUPPORT TECHNIQUE** - Soutenir le client pour qu'il soit plus efficace et qu'il réduise réduire les déchets dans l'ensilage
- **PRODUITS TESTÉS DE QUALITÉ D'ensilage** - Nos produits étirables de première qualité sont testés par SLU (Université suédoise des sciences agricoles) qui prouve la haute qualité de l'ensilage
- **EDUCATION SUR LA FABRICATION DU L'ENSILAGE** - En coopération avec nos distributeurs, nous proposons des formations sur l'ensilage professionnel.
- **SOUTENIR LA COLLECTE ET LE RECYCLAGE** - Dans toutes les régions où nous sommes présents, nous soutenons la mise en place de systèmes de collecte nationaux (NCS) afin d'améliorer le taux de recyclage des déchets agricoles. c'est-à-dire APE, Svepretur, ERDE, Plasback
- **TRIOPLAST LCA (ANALYSE DE CYCLE DE VIE)** - Soutenue par SimaPro, cette méthode est utilisée pour évaluer l'impact environnemental global du cycle de vie d'un produit. C'est un bon outil pour comprendre quel produit a moins d'impact sur l'environnement



TRIOLEAN

AVEC UNE PERFORMANCE ACCRUE

Des investissements importants de dernière technologie sont disponibles pour la production de nos films ainsi qu'une innovation ciblée. Ceux-ci ouvrent la voie à réduction spectaculaire de la quantité de matière utilisée dans un produit (jusqu'à 24% moins de matière). Des produits plus fins, avec maintien ou augmentation des performances, cela nous permet de créer de la valeur ajoutée pour nos clients et pour l'environnement.

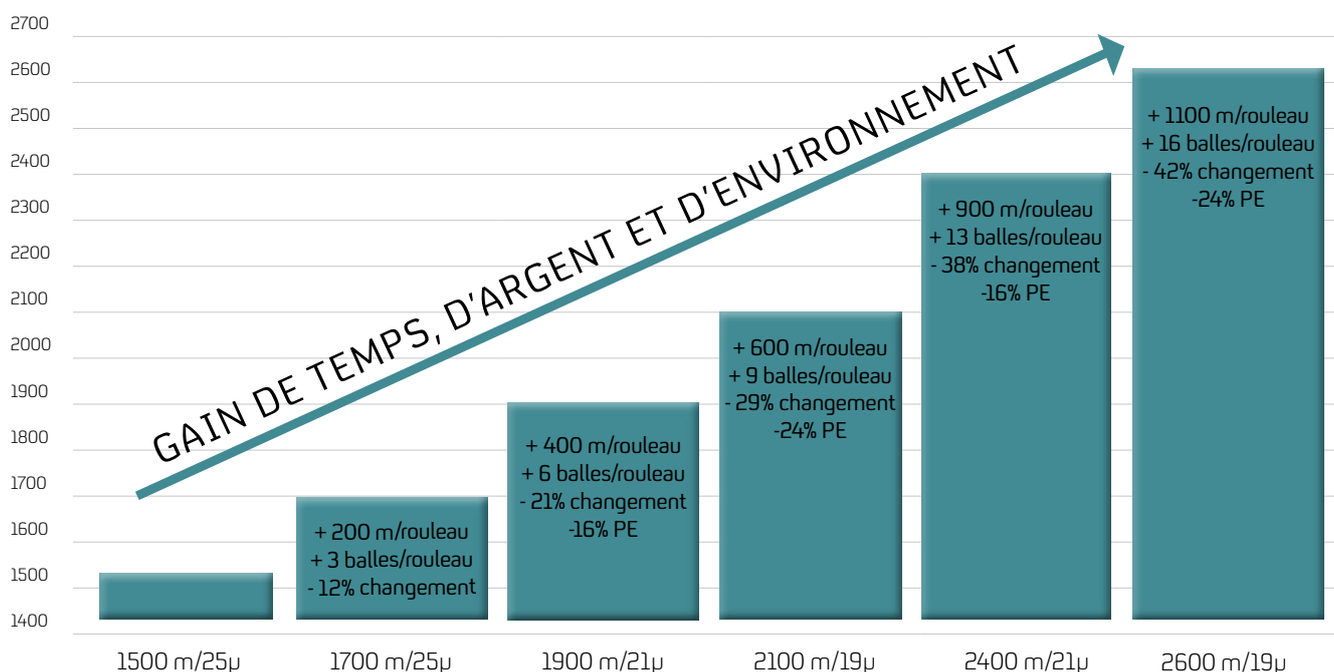
Nous avons également réduit la matière dans la fabrication de nos emballages sans compromettre leur qualité.



Ex: Notre emballage de Contractorwrap® sans boîtes pour moins de gaspillage et traitement efficace des bobines

TRIOLEAN LA GAMME DE FILM D'ENRUBANNAGE

Les étapes pour réduire l'impact sur l'environnement et améliorer l'efficacité



* des bobines de 750 mm de largeur

Basé sur: balle ronde d'1,20 m, 6 couches de film, chevauchement de 55%, pré-étirage de 70%, par rapport à un film de 1 500 m.



**TRIO
LOOP**
POLYÉTHYLÈNE RECYCLÉ

TRIOLOOP

POLYÉTHYLÈNE RECYCLÉ

Trioloop est notre offre de produits pour les films de polyéthylène contenant des matériaux recyclés.

En utilisant des matériaux recyclés, nous réduisons les déchets, l'empreinte carbone et fermons la boucle de matériaux. S'appuyant sur notre vaste expérience de travail avec polyéthylène recyclé, nous avons raffiné la qualité du matériau et les processus utilisés pour produire un film de haute qualité aux propriétés stables

Notre gamme de film d'ensilage est bon un exemple de Trioloop.

- Taux élevés de PCR - Post consommateur recyclé (> 25%).
- Pas de matériaux de barrière tels que l'EVOH ou le PA.
- 100% recyclable
- Disponibilité de produits d'ensilage Trioloop et Triolean



**TRIO
GREEN**
POLYÉTHYLÈNE RENOUVELABLE

TRIOGREEN

POLYÉTHYLÈNE RENOUVLABLE

Les produits Triogreen sont à base de fossiles polyéthylène vert avec une très faible empreinte carbone. Notre polyéthylène vert actuel est à base de matière première dérivés de cannes à sucre.

Ayant les mêmes propriétés que les fossiles polyéthylène, il peut être utilisé dans toutes les variétés de films et de produits.

En tant que pionnier du marché, nous proposons un film d'enrubannage à base de polyéthylène renouvelable. Fonctionnalité et qualité d'ensilage aussi bonnes que nos films premium!



Trioplast – Nous tenons parole!

Fiabilité

Prouvé | Confiance | Efficace | Sécurité | Haute qualité | Authentique | Economique | Fiable | Approvisionnement | Capacité

Durabilité

Solide | Durable | Equipe expérimentée | Partenariat durable | Confiance | Juste | Respect de l'environnement

Actif

Dialogue constant avec les clients et les partenaires | Innovation | Processus permanent d'optimisation | Service

Trioplast est un groupe industriel avec un peu plus de 1 200 employés et un chiffre d'affaires de 540 millions d'euros. Le groupe est l'un des principaux acteurs européens dans les solutions d'emballage innovantes et rentables à base de film de polyéthylène. Le siège social de la société se trouve à Smålandsstenar, en Suède. Elle exploite des sites de production en Suède, au Danemark, aux Pays-Bas et en France et vend ses produits sur le marché mondial. Le principal propriétaire de Trioplast est Altor Funds.



NOUS CONCEVONS POUR L'AVENIR

En tant que fabricant leader en film polyéthylène, Trioplast garantit la responsabilité de l'environnement dans tout ce que nous faisons. Nous nous efforçons de réduire la quantité de matière dans nos produits, nous recyclons les déchets et nous développons continuellement notre expertise afin de réduire notre utilisation de matières premières non renouvelables.

En bref, nous concevons des solutions durables pour l'avenir



TRIOPLAST FRANCE SAS
24 rue de la Pidaie
Pouancé
FR-49 420 Ombrière d'Anjou
+33 241 94 84 00
trioplast.com/fr



APE Europe Comité des Plastiques en Agriculture. L'objectif est d'améliorer le recyclage du film plastique agricole.