

GAMME DE FILMS RÉGÉNÉRÉS

REGE*PLUS (FILM RÉGÉNÉRÉ HAUTE QUALITÉ)

*granulés de PEBD obtenus par la régénération de films plastiques



POURQUOI ?

- Baisse de la consommation de ressources fossiles et de CO²
- Limite des diminutions d'épaisseurs
- Les bioplastiques utilisent des terres nécessaires à l'alimentation

- Innovation durable
- Solution viable humainement
- Bilan écologique unique
100 % de REGE = 83% de rejet CO² en moins = 96% de ressource fossile en moins
- Diminution de l'impact sur la toxicité humaine, l'acidification terrestre, l'eutrophisation marine

IMPLICATION

- Grenelle de l'environnement
- Partenariats VALORPLAST, ECO-EMBALLAGE et ADEME

APPLICATIONS

- REGE*PLUS : Emballage tertiaire (gainés, housses, coiffes), sacherie, films de fardelage

GAMME DE FILMS RÉGÉNÉRÉS