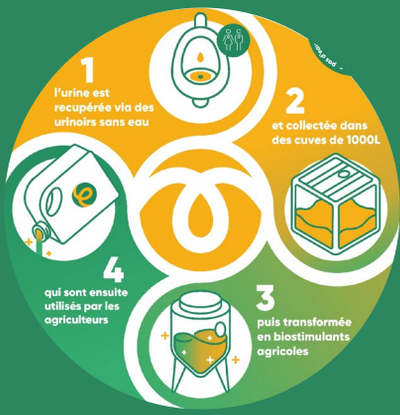


Toopi réduit l'impact de vos pratiques



UN MODELE CIRCULAIRE

L'urine humaine est une ressource naturelle locale, hautement disponible et renouvelable qui peut réduire notre dépendance aux importations d'engrais tout en préservant les rendements.

UN BIOSTIMULANT ÉCOLOGIQUE A IMPACT

1L de Lactipi plus = 10L d'eau économisés
Lactipi plus: 0,4Kg EqCo2 par L
DAP: 2,3Kg EqC02 par kg
U46: 4,4kg EqC02 par kg

UN PRODUIT AGROÉCOLOGIQUE SAIN ET SUR

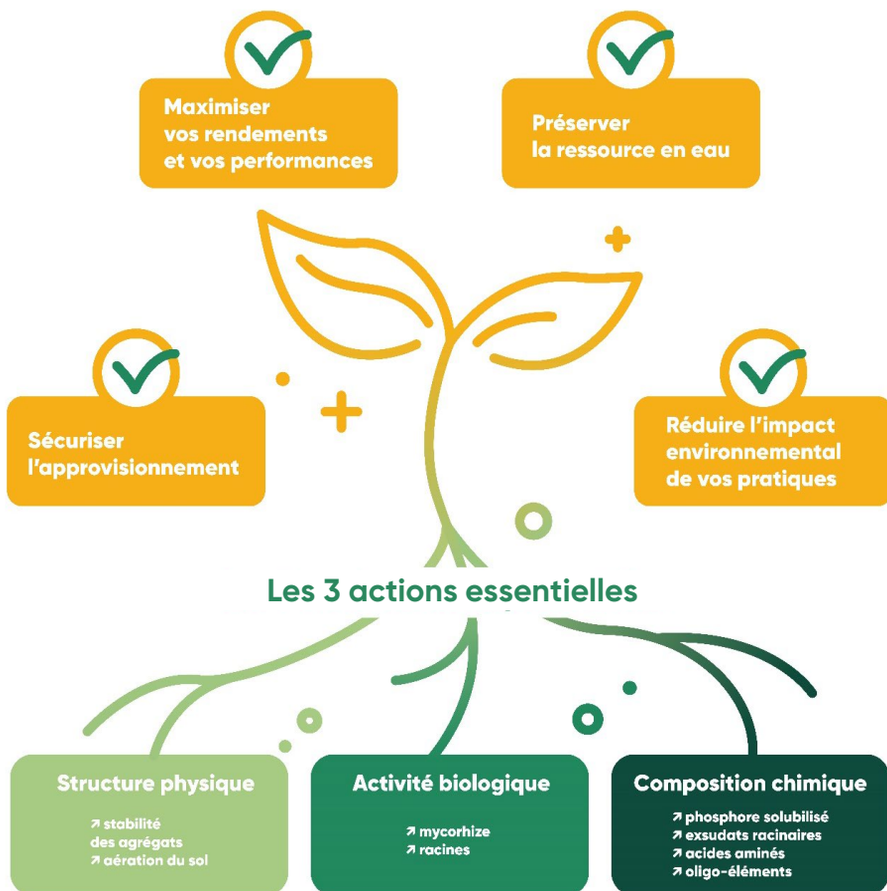
Le procédé de filtration et de fermentation de Toopi Organics élimine 100% des pathogènes et jusqu'à 90% des xénobiotiques, garantissant un produit hygiénisé, stable, sans risque pour l'environnement.

VOUS INTEGREZ UN PROJET COLLECTIF QUI

- participe à préserver une ressource clé = l'eau
- sécurise un approvisionnement
- partage les expérimentations et mutualise la prise de risque
- réduit l'impact de vos pratiques

VOUS UTILISEZ LE 1^{er} BIOSTIMULANT URINO-SOURCÉ

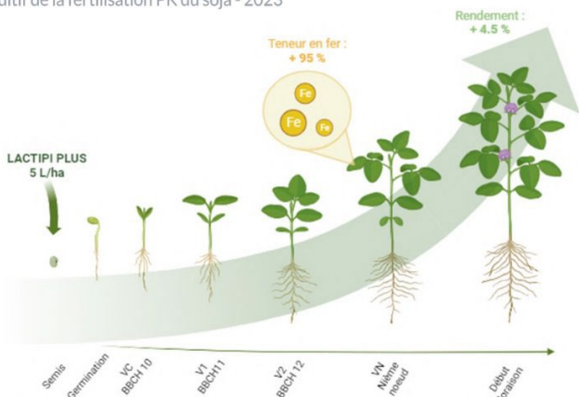
agroécologique qui amplifie les mécanismes naturels de la fertilité des sols, au bénéfice du développement de vos cultures et de la performance de votre exploitation



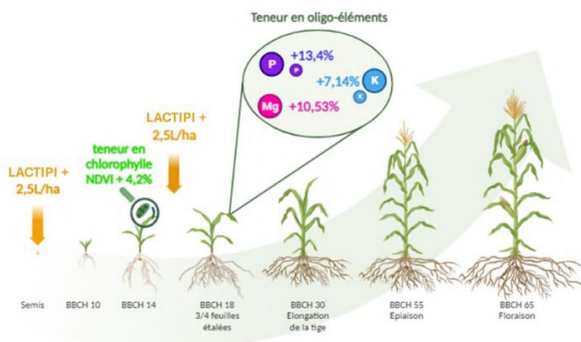
#1 Sécuriser l'implantation

#2 Favoriser l'assimilation

en additif de la fertilisation PK du soja - 2023

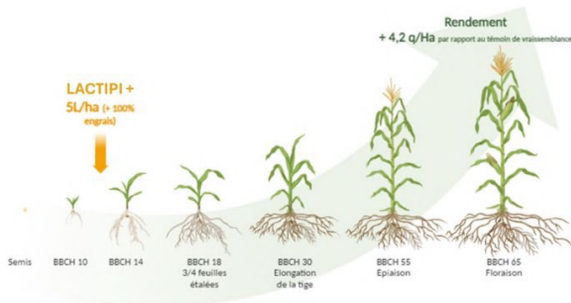


Substitution de 50% de la fertilisation starter - 2023

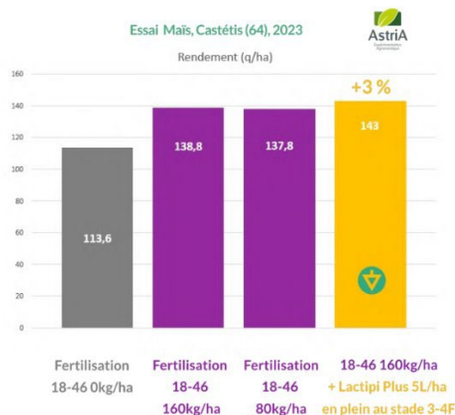


#3 Optimiser l'efficacité

en additif de la fertilisation starter - 2022



Sur maïs, en additif agronomique de la fertilisation PK



LES CULTURES HOMOLOGUÉES



Composition: *Lactobacillus paracasei* 10⁸ UFC/ml

Dosage:

Usage grandes cultures: application en pulvérisation en plein ou en localisé, du semis à la floraison, de 2 à 5L/ha fractionnable, à diluer de 20 à 50 fois.

Usage cultures pérennes: application en pulvérisation au sol, de la plantation à la mise en réserve, de 2 à 5L/ha fractionnable, à diluer de 20 à 50 fois (plantation).

N°AMM: 1220823