

LE GROUPE **DELEPLANQUE**

S'ENGAGE POUR UNE SEMENCE RESPONSABLE



vision>>blue®
Conserving resources, securing the future.



 **DELEPLANQUE**

LE GROUPE DELEPLANQUE



Semences potagères



Betterave sucrière
Blé
Tournesol
Maïs doux



Seigle hybride
Couverts végétaux

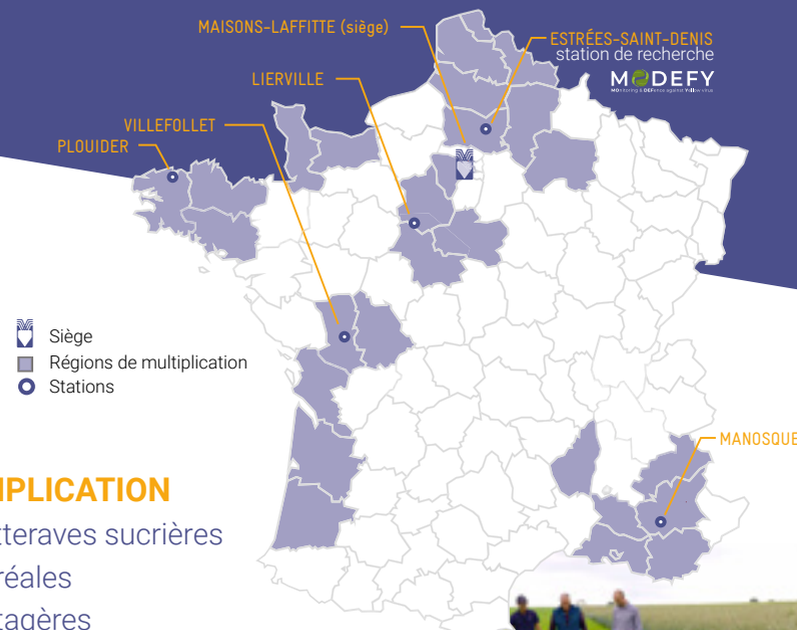
600
personnes

15
filiales

50
pays



DELEPLANQUE EN FRANCE



MULTIPLICATION

- Betteraves sucrières
- Céréales
- Potagères
- Oléagineux

PRÉPARATION DE SEMENCES

- 2 usines
- 20 espèces
- 2 lignes agréées BIO

DISTRIBUTION DE SEMENCES

- Betterave sucrière
- Seigle
- Couverts végétaux
- Tournesol
- Protéagineux

FERTILISATION



BETTERAVE SUCRIÈRE



Diversité des zones de multiplication

Multiplication
vision>>blue
Conserving resources, securing the future.



Expertise
La proximité d'une équipe



Expérimentation
La force d'un réseau

MULTIPLIER LA QUALITÉ EN QUANTITÉ

ACCOMPAGNER

SÉLECTIONNER
POUR RELEVER LES DÉFIS D'AUJOURD'HUI ET DE DEMAIN

INNOVER POUR PERFORMER

MODEFY

La sélection jaunisse

RZX

La source originale de tolérance à la FPR

Rusticité & rendement sucre

L'assurance revenu



Test de phénotypage haut débit

L'assurance levée



Robot de phénotypage
La qualité en 4D





PROGRAMME DE RECHERCHE

SUR LA JAUNISSE VIRALE DE LA BETTERAVE SUCRIÈRE

MODEFY

MONITORING & DEFENCE AGAINST YELLOWS VIRUS



AGRO-ÉCOLOGIE ITB

Identifier les leviers susceptibles de diminuer les populations de pucerons et/ou leur pouvoir virulifère

- Connaissance de la jaunisse et de sa dynamique
- Recherche de tous les moyens agro-biologiques (plantes et entomofaune auxiliaires, rotation ...)



GÉNÉTIQUE Groupe DELEPLANQUE

Proposer des variétés résistantes à la jaunisse

- Phénotypage des variétés
- Recherche de résistances génétiques
- Innovations technologiques, notamment pour la dissémination de pucerons et d'auxiliaires



BIOLOGIE INRAE

Identifier des phénotypes susceptibles de limiter ou bloquer l'inoculation du virus par le puceron

- Étude du comportement alimentaire du puceron sur différents phénotypes betteraviers



Crédit ITB



Crédit ITB

- Powered by PARIS REGION -



- Avec le soutien financier de la Région Grand Est -



bluebob®

robot de désherbage mécanique pour la culture de betterave



- PORTE-OUTILS TOUT-TERRAIN
- BINE TOUTE LA SURFACE, ENTRE LES RANGS ET DANS LES RANGS
- TRAVAILLE SUR 6 RANGS DE LARGE
- DISTINCTION EN TEMPS RÉEL ENTRE ADVENTICES ET BETTERAVES

PERFORMANCES

Autonomie de 8h

Opérationnel du stade 2 feuilles à la couverture du sol

Désherbage : 0,5 à 1 ha/h

Vitesse en binage inter rangs : jusqu'à 5 km/h

Vitesse en binage mixte inter et intra rangs : jusqu'à 2,5 km/h



Le mélange immature Deleplanque

SEIGLE HYBRIDE DELEPLANQUE



POUR VOTRE ÉLEVAGE

- AUTOCONSOMMATION OU FABRICATION D'ALIMENTS
- EN GRAIN OU ENSILAGE IMMATURE
- PAILLE SUPPLÉMENTAIRE
- INTÉRÊT NUTRITIONNEL : 1kg = 1UF
- CÉRÉALE RUSTIQUE AU FAIBLE COÛT DE REVIENT



POUR VOTRE MÉTHANISEUR

- FORTE PRODUCTION DE BIOMASSE
- POTENTIEL MÉTHANOGENÈ TRÈS ÉLEVÉ
- FACILE, RUSTIQUE ET ÉCONOME EN INTRANTS
- STATUT CIVE

POUR LA MEUNERIE

- FARINE DE QUALITÉ POUR LA MEUNERIE
- RICHE EN FIBRES ET EN ÉLÉMENTS MINÉRAUX
- MOINDRE TENEUR EN GLUTEN QUE LE BLÉ



NOS SEIGLES HYBRIDES

SU NASRI
SU PERFORMER
SU ARVID
SU BENDIX
SU COMPOSIT

NOS SEIGLES LIGNÉES

DUKATO
INSPECTOR
SU VERGIL



NOTRE GAMME BIO

SU PERFORMER
DUKATO
INSPECTOR

SILVESCIA



85% de seigle
15% de vesce velue

Semences non traitées



POUR VOTRE MÉTHANISEUR

- PRODUCTIVITÉ
- APPORT D'UNE LÉGUMINEUSE DANS LE MÉLANGE
- FACILE, RUSTIQUE ET ÉCONOME EN INTRANTS
- MÉLANGE CONFORME EN TANT QUE SIE
- STATUT CIVE



POUR VOTRE ÉLEVAGE

- RENDEMENT
- VALEUR ALIMENTAIRE
- FOURRAGE PLUS FIBREUX

-
IMPLANTATION POSSIBLE
D'UNE 2ÈME CULTURE SUITE
À UNE RÉCOLTE EN MAI
-



LES OLÉO-PROTÉAGINEUX

DELEPLANQUE DÉVELOPPE SON OFFRE
POUR DIVERSIFIER LA ROTATION

TOURNESOL

OLEIQUE

Clearfield plus: **SORES ST
MARISUN**

LINOLEIQUE

Clearfield plus: **FABULO CLP**
Clearfield plus: **CONQUEST
KIMERA ST
SARELIA**



POIS CHICHE

CICERONE



SOJA

SIVERKA

NOUVELLES ESPÈCES POUR LES PROCHAINES CAMPAGNES

SORGHO

&

BLÉ



LES COUVERTS VÉGÉTAUX

GAMME ANTI-NÉMATODES

MOUTARDES BLANCHES

ACCENT
ATHLET
LOTUS
LUCIDA
TOPAS

NEMAZOTE mélange
60% moutarde AN / 40% trèfle d'Alexandrie



RADIS

AGRONOM
CARUSO double résistant
COMET

GAMME CLASSIQUE

MOUTARDE D'ABYSSINIE

UTOPIA moutarde d'Abyssinie
CARINAZOTE mélange 55% Utopia / 45% trèfle d'Alexandrie
ABYNAZOTE mélange 40% Utopia / 60% trèfle d'Alexandrie
PHACILAZOTE mélange 50% Utopia / 35% trèfle d'Alexandrie / 15% phacélie



AMINOLIC® 2-0-13

- L'engrais organo-minéral riche en acide aminé
- Application grandes cultures et cultures industrielles

GAMME GRANULEK®

- Formules apportant soufre et sodium, indispensables à la culture de la betterave sucrière.

AMENDEMENTS ET ENGRAIS ORGANIQUES / ORGANO-MINÉRAUX

GAMME BOUCHONS

- Gamme complète permettant de répondre à tous les cahiers des charges appliqués en AB.

FERTIGOLD 3-2-2

- Engrais organique 100 % fientes de volailles

vision>>blue®

Conserving resources, securing the future.



Contribution à la baisse
d'utilisation des intrants



Développement d'une offre
produit responsable



Synergies
inter-cultures

La connexion inter-cultures
Synapse



Engagement
dans une démarche RSE
