

Le Réseau PPA SH regroupe une cinquantaine de coopératives réparties sur toute la France. Ce réseau d'expérimentation variétale de semences hybrides a été créé en 2001.

Chaque année, les coopératives du Réseau évaluent de nouvelles variétés de colza, maïs et tournesol dans des contextes pédoclimatiques variés afin d'identifier et référencer celles qui sont les plus performantes et transversales à l'échelle nationale.

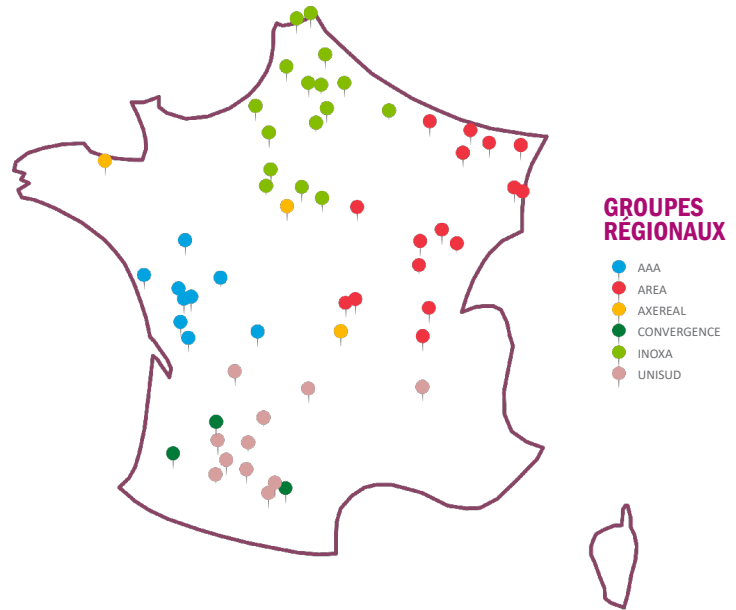
21 FOURNISSEURS
54 COOPÉRATIVES
11 000 MICRO-PARCELLES
IMPLANTÉES SUR LE TERRITOIRE

CARACTÉRISATION DES VARIÉTÉS

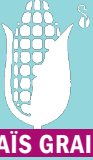
VIGUEUR AU DÉPART
BIOMASSE
CYCLE ET PRÉCOCITÉ

SENSIBILITÉ MALADIES
RENDEMENT
ANALYSES QUALITÉ

COOPÉRATIVES ADHÉRENTES AU RÉSEAU :



4 ESPÈCES D'HYBRIDES TESTÉES :



348
ESSAIS VARIÉTÉS

71
ESSAIS TRAITEMENTS SEMENCES

Pour les 20 ans du Réseau Semences Hybrides,
une nouvelle espèce arrive en 2021 :

SEIGLE

COLZA 52 ESSAIS

64 ESSAIS

TOURNESOL

NEW

11 NOUVELLES
VARIÉTÉS

NEW

14 NOUVELLES
VARIÉTÉS

4 SÉRIES

Oléique Précoce et Mi-Précoce
Linoléique Précoce et Mi-Précoce

23

ENROBAGES DE SEMENCES
BIOSTIMULANTS TESTÉS
SUR COLZA ET MAÏS



153 ESSAIS

**MAÏS
GRAIN**

MAÏS FOURRAGE

79 ESSAIS

NEW

28 NOUVELLES
VARIÉTÉS

NEW

18 NOUVELLES
VARIÉTÉS

3 CRÉNEAUX DE PRÉCOCITÉ
de S0 à S2

5 CRÉNEAUX DE PRÉCOCITÉ

de G1 à G5