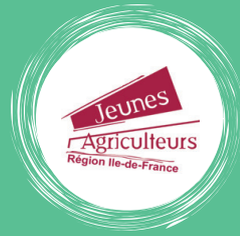


Avec les OPA



Aujourd'hui

VOUS ALLEZ



TOUT
—
COMPRENDRE



*de l'Agriculture
en Ile de France*



La filière céréalière

FRANCAISE

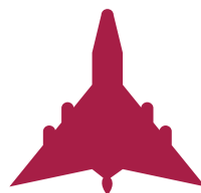
UNE PUISSANCE ECONOMIQUE



1er PRODUCTEUR
EUROPÉEN



5ème PRODUCTEUR
MONDIAL



EN 2015, L'EXCÉDENT DES
ÉCHANGES AGROALIMENTAIRES
FRANÇAIS REPRÉSENTE LA VALEUR DE
171 Rafales: 9,4 MILLIARDS D'EUROS

DES TERRES QUI SE PERDENT MAIS UNE PRODUCTION CONSIDERABLE



3 fois moins
DE SURFACE AGRICOLE
DISPONIBLE PAR HABITANT
entre 1960 et 2050



11 millions d'hectares
DE CÉRÉALES

UNE PRODUCTION QUI NOURRIT



217 millions

DE PERSONNES NOURRIES

ET QUI RESPECTE L'ENVIRONNEMENT



LA PRODUCTION DE CÉRÉALES
CAPTE *2 fois plus de co2*
QUE LA FORET



250 M Tq Co2
PAR AN CAPTÉES



3,4 milliards
DE TONNES DE CARBONE
STOCKÉES DANS
LES SOLS AGRICOLES



+ 50%

D EFFICIENCE DE LA
FERTILISATION AZOTÉE

entre 1990 et 2000

L'Agriculture

FRANCILIENNE

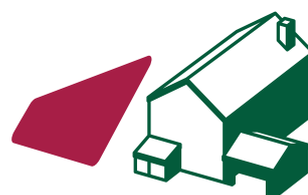
QUELQUES CHIFFRES SIGNIFICATIFS



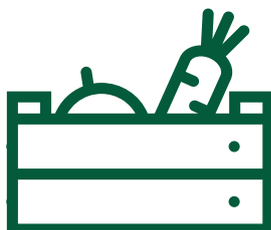
Une population agricole
DE PRES DE
11 000 PERSONNES



569 000 hectares
DE SURFACE AGRICOLE UTILE
(SAU)



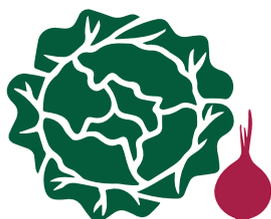
SAU MOYENNE
PAR EXPLOITATION
112 hectares



14% DES EXPLOITATIONS DIVERSIFIEES EN CIRCUIT COURT,
TOURISME A LA FERME, ACCUEIL PEDAGOGIQUE...



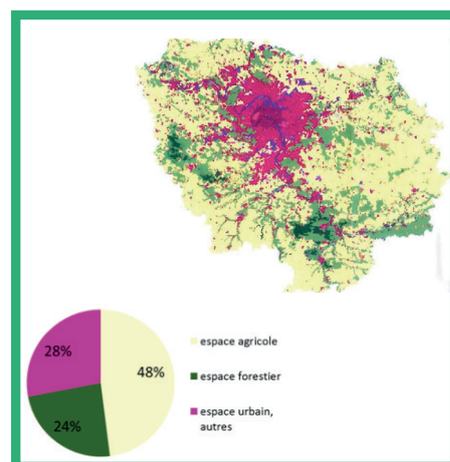
450 000
EMPLOIS DU CHAMP
A L'ASSIETTE



Près de 450 ENTREPRISES ARBORICOLES
MARAICHÈRES PEPINIERISTES ET HORTICOLES POINTUES

1ère REGION PRODUCTRICE DE SALADES
(HORS LAITUES)

2ème RANG OIGNONS BLANCS PERSIL ET CRESSON



MAIS C EST AUSSI ...



UNE FORTE SPÉCIALISATION
EN GRANDES CULTURES
AVEC **82 %** DE LA SAU



3 200 000 TONNES DE GRAINS PAR AN
DONT **50 %** A L'EXPORT ET **50 %**
POUR LE MARCHÉ INTERNE



CHIFFRE D'AFFAIRES DE LA FERME
ILE DE FRANCE :
600 millions D'EUROS



38 CONCESSIONNAIRES
AGRICOLES

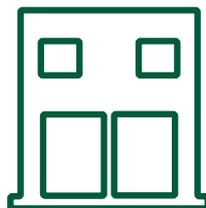


2 AOP : BRIE MELUN
ET BRIE DE MEAUX

43 000 000
LITRES DE LAIT PAR AN



1er BASSIN NATIONAL
DE CONSOMMATION
ALIMENTAIRE



LE MARCHÉ D'INTÉRÊT NATIONAL DE RUNGIS
EST LE PLUS IMPORTANT
MARCHÉ AGROALIMENTAIRE AU MONDE



4,4 milliards D'EUROS DE CHIFFRE D'AFFAIRES NET
EN 2011 PAR LES INDUSTRIES AGROALIMENTAIRES DE PLUS DE 20 SALARIÉS
DONT **7** FROMAGERIES, **7** ABATTOIRS, **18** MOULINS (ET 33,1 MILLIARDS AVEC
LE COMMERCE DE GROS DE PRODUITS AGROALIMENTAIRES)

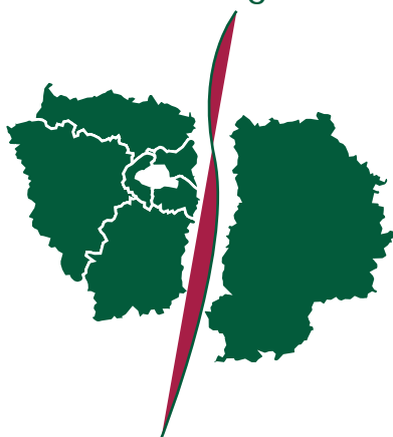
Les installations

AGRICOLES

Les Points Accueil Installation (PAI) fonctionnent
en lien avec les Chambres d Agriculture, IL Y EN A 2

Où ?

Au Chesnay 78



Où ?

Au Mée sur Seine 77

QUI ÉCHANGENT RÉGULIÈREMENT SUR LES DOSSIERS
ET METTENT EN OEUVRE DES MESURES COMMUNES



CHACUN REÇOIT *sur 1 année*
EN MOYENNE *200 porteurs de projets!*

EN 2015, qui s'installe



AGE MOYEN GÉNÉRAL
29 ans



AGE MOYEN HOMME
28 ans



AGE MOYEN FEMME
31 ans



36 HOMMES



12 FEMMES

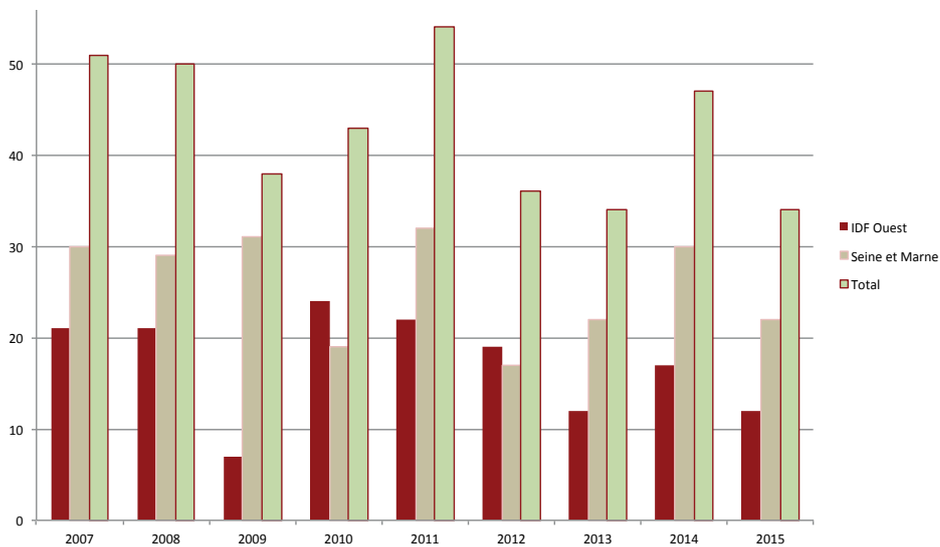


DE PLUS EN PLUS DE FEMMES S'INSTALLENT
ELLES SONT DÉSORMAIS 1/3 DE FEMMES À DEVENIR AGRICULTRICES



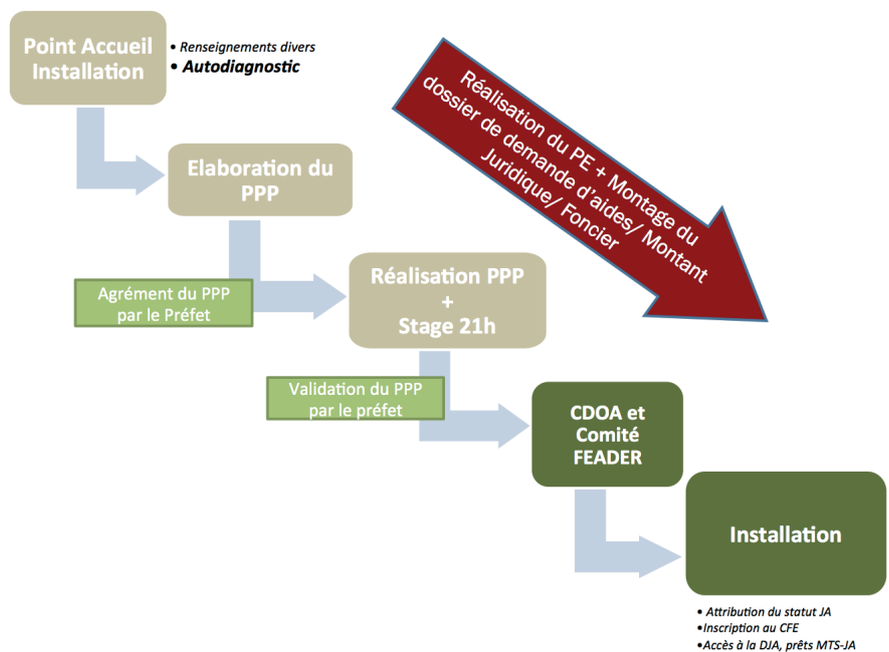
LA DIVERSIFICATION ET LES PRODUCTIONS SPECIALISÉES
SE DEVELOPPENT EN PARALLÈLE DE LA GRANDE CULTURE
QUI RESTE NEANMOINS LA PRODUCTION PHARE EN ILE-DE-FRANCE.

Evolution des Installation aidées en Ile de France



LE PRÉVISIONNEL D'ENTREPRISE EST SUR *4 ans* RÉALISÉ AVEC UN CONSEILLER DE GESTION
ET EN ADEQUATION AVEC L'ENSEMBLE DES CONSEILLERS

*Nouveau dispositif
à l'installation:*



Des pratiques respectueuses DE L'ENVIRONNEMENT

LA PROFESSION AGRICOLE S'Y ENGAGE !



LES CONTEXTES AGRONOMIQUES, TECHNICO-ÉCONOMIQUES
MAIS AUSSI RÉGLEMENTAIRES DES EXPLOITATIONS AGRICOLES
SE COMPLEXIFIENT.

LES AGRICULTEURS SONT DE PLUS EN PLUS SOUCIEUX DE LEUR ENVIRONNEMENT ET FONT EN SORTE QUE LEURS PRATIQUES LE PRESERVE.

Comment les agriculteurs préservent leur environnement ?



EN APPORTANT LA JUSTE DOSE... AU BON MOMENT :
LES AGRICULTEURS DISPOSENT D'OUTILS D'AIDE À LA DÉCISION
PERFECTIonnés POUR ADAPTER LA FERTILISATION DE LEURS
CULTURES,



EN IMPLANTANT DES CULTURES « PIÈGES À NITRATES » QUI PERMETTENT D'ÉVITER QUE LES SOLS RESTENT NUS PENDANT L'AUTOMNE ET QUI ONT DES EFFETS BÉNÉFIQUES SUR L'ACTIVITÉ BIOLOGIQUE DU SOL, LA VIE DES ABEILLES, ET PARTICIPENT À LA RÉDUCTION DES GAZ À EFFET DE SERRE.



EN IMPLANTANT DES BANDES ENHERBÉES LE LONG DES COURS D'EAU POUR ÉVITER LE RUISSELLEMENT DE L'EAU DE PLUIE



EN IMPLANTANT DES COUVERTS VÉGÉTAUX POUR LA FAUNE SAUVAGE ET EN ENTREtenant ET DIVERSIFIANT LES PAYSAGES



1 HECTARE DE BLÉ REÇOIT AUJOURD'HUI
UNE QUANTITÉ DE DÉSHÉRBANT

10 fois MOINS IMPORTANTE QU'IL Y A
20 ANS.



SELON L'UIPP (UNION DES INDUSTRIES
DE LA PROTECTION DES PLANTES),
IL FALLAIT *1 000 grammes* DE MA-
TIÈRES ACTIVES À L'HECTARE EN 1950,

IL EN FAUT *100 grammes* AU-
JOURD'HUI, ET D'ICI 10 ANS,

10 grammes SUFFIRONT.

LES AGRICULTEURS DOIVENT FAIRE FACE À :

- > DES RÉGLEMENTATIONS *qui s'empilent*
- > UN CONTEXTE RÉGLEMENTAIRE INCERTAIN *en constante évolution*
- > *Des surtranspositions* RÉGLEMENTAIRES

LA FILIERE OLEO PROTAGNIEUX FRANCAISE

Les Chiffres clés



100 000 PRODUCTEURS D'OLÉAGINEUX
ET DE PROTÉAGINEUX EN FRANCE



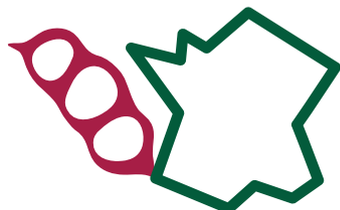
1^{er} PRODUCTEUR DE PROTÉAGI-
NEUX DE L'UNION EUROPÉENNE



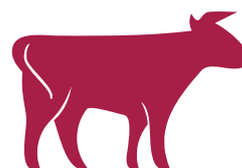
1^{er} PRODUCTEUR D'OLÉAGINEUX
DE L'UNION EUROPÉENNE EN **2015**



7,4 MILLIONS DE TONNES D'OLÉAGINEUX
PRODUITES EN FRANCE EN **2015**



822 000 TONNES DE PROTÉAGINEUX
PRODUITES EN FRANCE EN **2015**

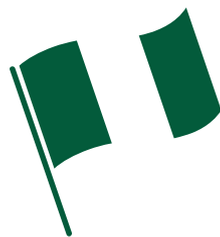


60 % DES BESOINS FRANCAIS EN PROTÉINES
VÉGÉTALES POUR L'ÉLEVAGE COUVERTS
CONTRE **30 %** DANS L'UNION EUROPEENNE

MAIS C'EST AUSSI ...



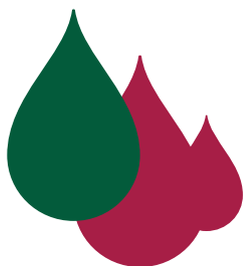
L'UNION EUROPÉENNE :
1^{er} CONSOMMATEUR
MONDIAL
D'HUILES VÉGÉTALES



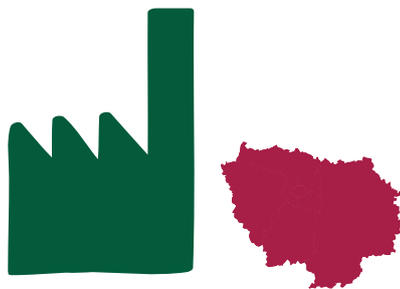
93 % DES FOYERS FRANÇAIS
CONSOMMENT CHAQUE JOUR
DES PRODUITS ISSUS
DU SECTEUR DES
OLÉOPROTÉAGINEUX



ÉMISSIONS DE *CO₂* :
L'ÉQUIVALENT DE *1*
MILLION DE VÉHICULES
EN MOINS PAR AN
GRÂCE AU DIESTER



2/3 DE LA PRODUCTION
DE COLZA FRANÇAIS
VA À LA PRODUCTION
DE BIODIESEL



1 USINE DE DIESTER À
DEUX PAS
DE L'ÎLE-DE-FRANCE

LES PROTÉAGINEUX REPRÉSENTENT UNE FILIÈRE :

- > *Déficitaire* FAUTE DE PRIX ET DE RENTABILITÉ
- > CONFRONTÉE À DES *impasses techniques et réglementaires*
- > DESTINÉE PRINCIPALEMENT À *l'alimentation animale*
- > PRÉSENTANT DES *avantages agronomiques* : DIVERSIFICATION DES ASSOLEMENTS, STRUCTURE DU SOL, CONTRÔLE DES ADVENTICES
- > NE NÉCESSITANT *aucun apport d'azote* POUR LEUR CULTURE

