

Perf Eco fongi

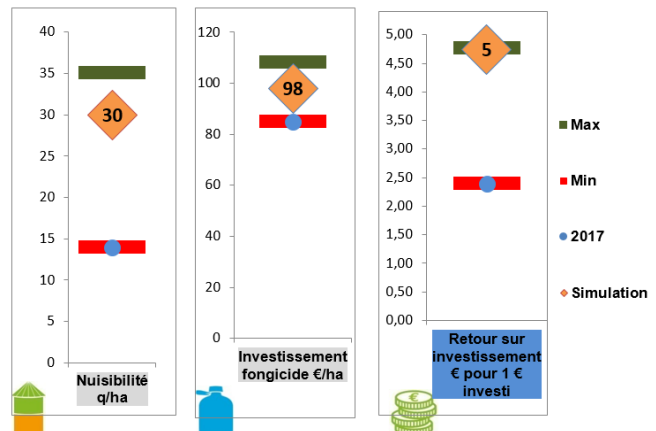
Un outil pour la valorisation économique de la protection fongicide en céréales



Les bénéfices de l'outil

- ◆ Valoriser la contribution de la protection fongicide dans la rentabilité de l'agriculteur.
- ◆ Mieux connaître les repères dans sa région :
 - Coût moyen €/ha de la protection
 - Gain de rendement q/ha

Position de votre simulation par rapport aux 5 dernières années

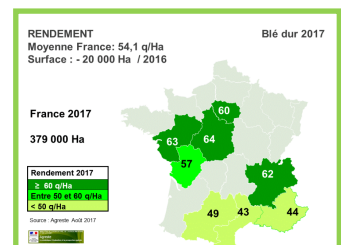
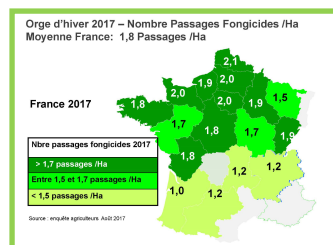


Extraction de simulation pour personnaliser les calculs au contexte local

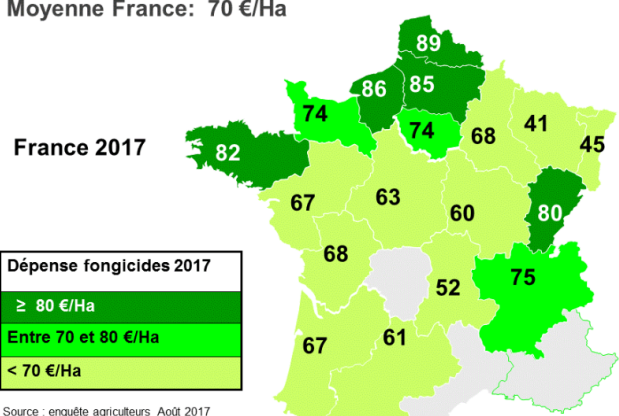
Données disponibles pour les céréales :
BTH, BDH, OH, OP, Triticale.

Carte par région : rendement, investissement, nombre de passages, retour sur investissement

Nuisibilité Maladies (1)	Ecart de rendement entre parcelle protégée et témoin non traité Perte de rendement estimée à dires d'experts par région Récolte 2017 et moyenne pluriannuelle
Investissement fongicide / ha (2)	Dépense moyenne fongicide en euros /ha – Données issues d'enquêtes agriculteurs
Prix des récoltes (3)	Prix de la récolte 2017 et Moyenne pluriannuelle (2013+2014+2015+2016+2017)
Gains bruts/ha en €/ha (1) X (3) / (4)	Gains dégagés par la protection fongicide = Nuisibilité maladies x prix de la récolte €/T
Retour sur investissement fongicide (4) / (2)	Gains bruts / investissement fongicide en €/ha = Le nombre d'€ obtenu /ha en chiffres d'affaires par euro investi dans la protection fongicide
Coût des passages en €/ha (6)	Coût du passage pulvérisateur (amortissement + carburant) en fonction des équipements et du nombre d'ha Ce coût varie entre 5 € et 15 € selon les exploitations
Nombre de passages /ha	Nombre moyen de passages fongicides / ha traité issu d'enquêtes terrains auprès des agriculteurs de la région
Gains nets/ha en €/ha (5) - (6)	Gains bruts – le coût des passages en € / ha



Blé tendre 2017 –
Moyenne France: 70 €/Ha



Outil Excel pour une approche plus fin de la rentabilité des programmes fongicides avec ses clients.
Un outil personnalisable aux logos des clients
Téléchargeable depuis <http://www.bASF-agro.fr/store/>

Quelques extraits des données de l'outil Perf Eco Fungi

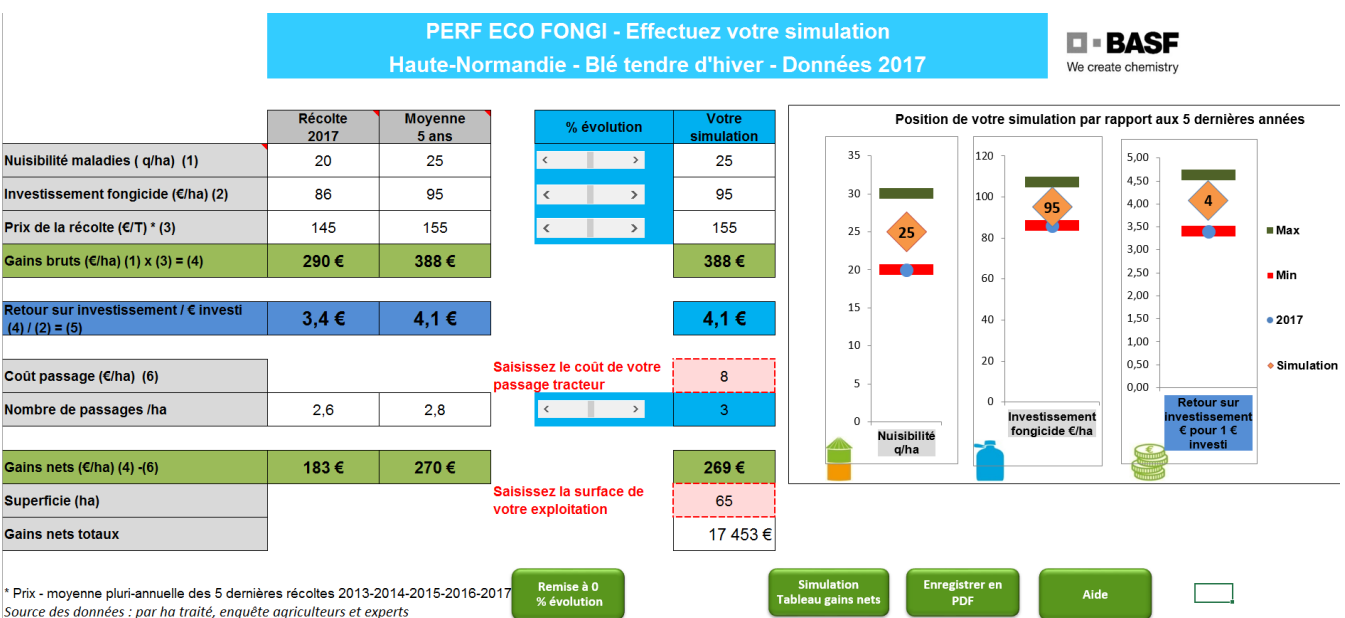
Un retour sur investissement
Fongicide personnalisable à
votre région 2017



1ère étape : Sélection de sa région et de ses céréales

2ème étape : Affichage des données historiques de votre région Récolte 2017 et les 5 dernières années :
Coût moyen €/ha de la protection fongicide, gain de rendement q/ha, prix du blé de la récolte €/T, retour sur investissement par € investi en fongicide, gains nets en €/ha.

3ème étape : Argumentation de la protection fongicide. Calcul de votre situation avec vos données pour une évaluation plus précise du contexte local.



	Echelle de nuisibilité (Q/ha)											
	6	9	12	15	18	20	22	25	28	31	34	
E	115	-25	9	44	78	113	136	159	193	228	262	297
c	130	-18	23	62	101	140	166	192	231	270	309	348
h	140	-10	32	74	116	158	186	214	256	298	340	382
e	155	-1	45	92	138	185	216	247	293	340	386	433
i	165	5	54	104	153	203	236	269	318	368	417	467
r	180	14	68	122	176	230	266	302	356	410	464	518
i	190	20	77	134	191	248	286	324	381	438	495	552
d	200	26	86	146	206	266	306	346	406	466	526	586
e	215	35	99	164	228	293	336	379	443	508	572	637
(€/T)												

Rentabilité du programme fongicide en gains nets par ha obtenu à partir de votre simulation

Photographie du référentiel de protection fongicide par ha traité, par céréale, par région, projection récolte 2017—2018

Les données de l'outil Perf Eco Fungi sont actualisées en septembre de chaque année.

Source des données : Enquête agriculteurs, nuisibilité maladies à dire d'experts BASF.

Réf.208CFFE0917R- Septembre 2017

Outil Excel pour une approche plus fine de la rentabilité des programmes fongicides avec ses clients.
Un outil personnalisable aux logos des clients
Téléchargeable depuis <http://www.bASF-agro.fr/store/>

BASF France S.A.S Division Agro

21 chemin de la Sauvegarde - 69134 ECULLY Cedex
Tél. 04 72 32 45 45 - www.agro.bASF.fr