

Simulateur de marges Grandes Cultures

Un outil souple et adaptable sur les données économiques des cultures



Les bénéfices de l'outil

- ◆ Sensibiliser les équipes au volet économique des grandes cultures
- ◆ Proposer des exemples de simulations économiques pour une argumentation produit ou segment de marché.
- ◆ Outil Excel pour être plus à l'aise sur la part des intrants dans les charges.



Une réelle simplicité d'utilisation

Des données régionales pour les présentations clients

Des simulations à reprendre dans les argumentaires

Produits / ha	Prix/ T x Rendement / ha
Intrants / ha	Semences + Engrais + Phytos./ha
Marge brute / ha(1)	Produits – Intrants/ ha
Aides PAC /ha (2)	Surprime 52 ha + DPB + Paiement vert +aides cult.
Charges de structure / ha (3)	Matériel + MO+ Assurances+ Divers
Marge nette/ha	(1) + (2) – (3)
Coût de production/T	Intrants+ Charges de structure/ Rendement
Prix d'équilibre/T	Intrants+ Charges de structure – Aides PAC / Rendement

Les repères économiques proposés par l'outil ?

- ◆ Données disponibles pour la récolte 2016
- ◆ 11 cultures renseignées par région
- ◆ Simulation par culture
- ◆ Marge brute/ha
- ◆ Marge nette/ha
- ◆ Comparaison avec 1 ou 2 cultures
- ◆ Equivalence de marge
- ◆ Historique sur les 5 dernières années
- ◆ Repères éco traduits en graphes
- ◆ Projection sur la récolte 2017
- ◆ Un module spécifique pour le calcul de la marge nette d'exploitation selon les assements.



SIMULATEUR DE MARGES BRUTES - GRANDES CULTURES
Version 2016

BASF
We create chemistry

1 SELECTIONNER votre région
2 SELECTIONNER votre culture

Blé dur d'hiver Betteraves Comprendre SIMULATEUR
Blé tendre d'hiver Colza d'hiver Données économiques
Orge d'hiver Maïs grain Données Pluri-annuelles
Orge de printemps Pois protéagineux Assolément et marge nette exploitation
Triticale Pomme de terre
Escourgeon Tournesol

Actuellement aucune région n'est sélectionnée
Le logo BASF situé en haut de chaque feuille vous permet de revenir automatiquement sur cette page d'accueil

Outil Excel pour être plus à l'aise sur la part des intrants dans les charges.

Un outil personnalisable aux logos des clients
Téléchargeable depuis <http://www.bASF-agro.fr/store/>

Ex de simulation des marges

Toutes les données sont ajustables à la démonstration souhaitée.

- ◆ Comparaison des marges sur 2 années
- ◆ Comparaison des résultats économiques de 2 ou 3 cultures
- ◆ Comparaison d'itinéraires techniques



SIMULATEUR DE MARGES BRUTES - GRANDES CULTURES

Centre

BASF
We create chemistry

Blé tendre d'hiver		Calcul avec vos estimations	
Données initiales		% évolution	
Rendement (q/ha)	50	← ↗	51
Prix de vente € / t	140	← ↗	11
Produit brut/ ha	700		
Engrais	169	← ↗	9
Semences	90	← ↗	2
Herbicides	82	← ↗	-7
Fongicides	80	← ↗	-5
Insecticides	3	← ↗	-51
Régulateurs	4	← ↗	
Divers phytos	24	← ↗	
Total phytos	193		
Total intrants	452		
Marge brute/ ha	248 €		
Aides PAC	269	← ↗	5
Charges de structure	757	← ↗	5
Marge nette / ha	- 240 €		
Coût de production / T	242 €		
Prix d'équilibre / T	188 €		
Remise à 0 % évolution			
Simulations marges brutes à 3 niveaux de prix de vente			
Pour un prix €/t	120 €	La marge brute/ ha est	448 €
Pour un prix €/t	150 €	La marge brute/ ha est	675 €
Pour un prix €/t	170 €	La marge brute/ ha est	826 €

Données recalculées

Rendement	76
Prix de vente € / t	185,4
Produit brut/ ha	1173
Engrais	184
Semences	92
Herbicides	76
Fongicides	76
Insecticides	1
Régulateurs	4
Divers phytos	24
Total phytos	182
Total intrants	458
Marge brute/ ha	716 €

€/ha

Produit brut	Données initiales	Produit brut	Données recalculées
Intrants		Intrants	
Marge brute		Marge brute	

Imprimer simulation
Enregistrer simulation
Afficher toutes les simulations
Équivalence Marge
Comparer 2 cultures

Historique des données des dernières récoltes

NORD-PAS-DE-CALAIS

Blé tendre d'hiver

Données annuelles					Analyse	
2012	2013	2014	2015	2016	Moyenne pluri-annuelle	Ecart % 2016 / Moyenne
Rendement	79	90	88	99	82	-33%
Prix de vente/t	215 €	179 €	145 €	145 €	165 €	-15%
Produit/ha	1 699 €	1 611 €	1 276 €	1 436 €	1 358 €	-43%
Total phytos	169 €	154 €	176 €	187 €	177 €	13%
Total Intrants	434 €	433 €	422 €	431 €	430 €	0%
Marge brute/ha	1 265 €	1 178 €	854 €	1 005 €	928 €	-63%

source : Données Agreste Récolte 2016 - Estimations Août 2016 + données économiques enquêtes agriculteurs et experts

Position de l'année par rapport aux 5 dernières années
Retour Données

Visualisation
Impression historique

Ex de simulations qui peuvent être reprises dans les présentations de lancement de campagne.

Photographie des données économiques par culture par ha cultivé de la région .

Outil Excel pour être plus à l'aise sur la part des intrants dans les charges.

Un outil personnalisable aux logos des clients

Téléchargeable depuis <http://www.bASF-agro.fr/store/>

Réf CASTOR : 903CFFE1016R

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