



* Cultivez votre réussite

Résultats d'essais DEKALB 2017 en Lot-et-Garonne (47) CAUMONT SUR GARONNE MOYENNE DE L'ESSAI

Rendement
106,5 q/HA

Humidité récolte
21,5 % H₂O



* Cultivez votre réussite

Les essais DEKALB en Lot-et-Garonne (47)

1 févr. 2018

Les résultats d'essais de nos variétés de maïs en Lot-et-Garonne (47)

Résultats d'essais des variétés de maïs en Lot-et-Garonne, à Caumont sur Garonne

CONDITIONS CULTURALES

LOT-ET-GARONNE	CAUMONT SUR GARONNE
Date de semis	14/04/2017
Date de récolte	04/10/2017
Densité de semis (gr/ha)	89000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Non
Type de sol	Boulbènes
Précédent cultural	Maïs grain
Commentaire DEKALB	Des humidités très proches pour l'ensemble des variétés. Avantage aux hybrides plus tardifs sur cette parcelle non irriguée.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement normes (q/ha)*	aux Rendement économique (€/ha)*
DKC5031	Demi-tardif (G4)	22,0	113,3	1394

Toutes les informations concernant les produits/variétés communiquées oralement ou par écrit par Monsanto ou ses employés ou ses agents, notamment les informations dans ce tableau, sont données de bonne foi, mais ne doivent pas être considérées comme une déclaration ou une garantie de Monsanto quant à la performance ou la pertinence de ces produits/variétés, lesquelles peuvent dépendre de conditions climatiques locales et d'autres facteurs. Monsanto n'endosse pas de responsabilité quant à de telles informations. Ces informations ne feront pas partie d'un contrat avec Monsanto sauf mention contraire indiquée par écrit.



DKC5562	Tardif (G5)	20,4	111,6	1391
DKC5830	Tardif (G5)	21,8	107,3	1321
DKC5065	Demi-tardif (G4)	23,0	107,1	1307
DKC5362	Demi-tardif (G4)	20,2	104,7	1305
DKC6050	Très tardif (G6)	22,9	106,6	1301
DKC4814	Demi-tardif (G4)	20,8	103,4	1283
DKC5142	Tardif (G5)	20,7	97,7	1213
Moyenne de l'essai		21,5	106,5	

Résultats d'essais des variétés de maïs en Lot-et-Garonne, à Caumont sur Garonne



CONDITIONS CULTURALES

LOT-ET-GARONNE	CAUMONT SUR GARONNE
Date de semis	13/04/2017
Date de récolte	04/10/2017
Densité de semis (gr/ha)	85000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Non
Type de sol	Boulbènes
Précédent cultural	Maïs grain
Commentaire DEKALB	DKC4652 hybride demi-précoce confirme son excellent comportement pour une conduite en sec.



* Cultivez votre réussite

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement normes (q/ha)*	aux Rendement économique (€/ha)*
DKC4652	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	20,9	107,7	1337
DKC4162	Demi-précoce (G2)	20,6	93,4	1159
DKC3978	Demi-précoce (G2)	20,4	92,1	1148
DKC4569	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	20,6	92,2	1145
T231	Précoce (G1)	20,3	91,3	1138
DKC3939	Précoce (G1)	21,0	88,0	1093
DKC3050	Précoce (G1)	20,6	82,3	1022
Moyenne de l'essai		20,6	92,5	

Résultats d'essais des variétés de maïs en Lot-et-Garonne, à Longueville



CONDITIONS CULTURALES

LOT-ET-GARONNE	LONGUEVILLE
Date de semis	12/04/2017
Date de récolte	18/10/2017
Densité de semis (gr/ha)	90000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui

Toutes les informations concernant les produits/varieties communiquées oralement ou par écrit par Monsanto ou ses employés ou ses agents, notamment les informations dans ce tableau, sont données de bonne foi, mais ne doivent pas être considérées comme une déclaration ou une garantie de Monsanto quant à la performance ou la pertinence de ces produits/varieties, lesquelles peuvent dépendre de conditions climatiques locales et d'autres facteurs. Monsanto n'endosse pas de responsabilité quant à de telles informations. Ces informations ne feront pas partie d'un contrat avec Monsanto sauf mention contraire indiquée par écrit.



*Cultivez votre réussite

Type de sol Alluvions de Garonne

Précédent cultural Maïs grain

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement normes (q/ha)*	aux Rendement économique (€/ha)*
T737	Très tardif (G6)	21,6	168,7	2077
DKC5830	Tardif (G5)	20,5	164,2	2046
DKC6315	Très tardif (G6)	21,4	159,8	1975
DKC5741	Tardif (G5)	19,7	157,0	1964
DKC6664	Très tardif (G6)	22,8	160,6	1960
DKC6050	Très tardif (G6)	23,5	159,1	1935
DKC5142	Tardif (G5)	19,4	148,2	1878
DKC5530	Tardif (G5)	19,5	147,7	1873
DKC5362	Demi-tardif (G4)	18,9	145,7	1871
DKC5562	Tardif (G5)	19,9	147,5	1846
Moyenne de l'essai		20,7	155,8	

Résultats d'essais des variétés de maïs en Lot-et-Garonne, à Villeton



CONDITIONS CULTURALES

LOT-ET-GARONNE VILLETON

Date de semis 10/04/2017



* Cultivez votre réussite

Date de récolte	16/10/2017
Densité de semis (gr/ha)	83000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Alluvions de Garonne
Précédent cultural	Maïs grain
Commentaire DEKALB	Rendement économique exceptionnel du DKC5142 qui confirme ses performances 2017,

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement normes (q/ha)*	aux Rendement économique (€/ha)*
DKC5142	Tardif (G5)	18,1	164,6	2140
DKC5562	Tardif (G5)	19,2	154,2	1955
DKC5830	Tardif (G5)	19,8	153,6	1922
DKC5031	Demi-tardif (G4)	18,0	145,2	1912
DKC5741	Tardif (G5)	19,2	150,3	1905
DKC6664	Très tardif (G6)	21,3	152,4	1884
DKC6315	Très tardif (G6)	18,6	146,4	1880
DKC6050	Très tardif (G6)	20,8	151,4	1879
DKC5530	Tardif (G5)	19,2	142,6	1808
Moyenne de l'essai		19,4	151,2	

Résultats d'essais des variétés de maïs en Lot-et-Garonne, à Sainte Gemme de Martailac

**Résultats d'essais
DEKALB 2017
en Lot-et-Garonne (47)
SAINTE GEMME DE MARTAILLAC
MOYENNE DE L'ESSAI**

Rendement 114,5 q/HA	Humidité récolte 19,4 % H₂O
---------------------------------	---

DEKALB
SEED YOUR SUCCESS

* Cultivez votre réussite

Toutes les informations concernant les produits/varieties communiquées oralement ou par écrit par Monsanto ou ses employés ou ses agents, notamment les informations dans ce tableau, sont données de bonne foi, mais ne doivent pas être considérées comme une déclaration ou une garantie de Monsanto quant à la performance ou la pertinence de ces produits/varieties, lesquelles peuvent dépendre de conditions climatiques locales et d'autres facteurs. Monsanto n'endosse pas de responsabilité quant à de telles informations. Ces informations ne feront pas partie d'un contrat avec Monsanto sauf mention contraire indiquée par écrit.



* Cultivez votre réussite

CONDITIONS CULTURALES

LOT-ET-GARONNE **SAINTE GEMME DE MARTAILLAC**

Date de semis 12/04/2017

Date de récolte 29/09/2017

Densité de semis (gr/ha) 86000

Ecartement des rangs (cm) 80

Irrigation Non

Type de sol Argileux

Précédent cultural Luzerne

Commentaire DEKALB Rendements exceptionnels notamment pour DKC4162 et DKC3978, 2 nouveautés, en conduite en sec et liées à la densité de semis élevée.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement normes (q/ha)*	aux Rendement économique (€/ha)*
DKC4162	Demi-précoce (G2)	20,6	123,7	1536
DKC3978	Demi-précoce (G2)	19,2	120,2	1524
T343	Demi-précoce (G2)	20,5	117,9	1469
DKC3050	Précoce (G1)	16,7	100,4	1405
DKC3939	Précoce (G1)	19,8	110,3	1380
Moyenne de l'essai		19,4	114,5	

Résultats d'essais des variétés de maïs en Lot-et-Garonne, à Moncrabeau



* Cultivez votre réussite

Résultats d'essais DEKALB 2017 en Lot-et-Garonne (47) MONCRABEAU MOYENNE DE L'ESSAI

Rendement
125,3 Q/HA

Humidité récolte
18,7 % H₂O



* Cultivez votre réussite

CONDITIONS CULTURALES

LOT-ET-GARONNE

MONCRABEAU

Date de semis

28/04/2017

Date de récolte

18/10/2017

Densité de semis (gr/ha)

83000

Ecartement des rangs (cm)

80

Irrigation

Oui

Type de sol

Argileux

Précédent culturel

Betterave sucrière

Commentaire DEKALB

Les variétés DKC5142 et DKC5065 par leurs humidités présentent les meilleurs rendements économiques sur ces Argiles.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement normes (q/ha)*	aux Rendement économique (€/ha)*
DKC5141	Demi-tardif (G4)	17,4	126,1	1765
DKC4814	Demi-tardif (G4)	17,5	122,3	1712
T691	Tardif (G5)	18,4	130,2	1694
DKC5530	Tardif (G5)	19,6	133,6	1672
DKC5362	Demi-tardif (G4)	19,0	129,5	1663
DKC5142	Tardif (G5)	18,8	128,8	1653
T600	Tardif (G5)	18,8	124,4	1597
T642	Tardif (G5)	19,0	120,6	1549

Toutes les informations concernant les produits/varieties communiquées oralement ou par écrit par Monsanto ou ses employés ou ses agents, notamment les informations dans ce tableau, sont données de bonne foi, mais ne doivent pas être considérées comme une déclaration ou une garantie de Monsanto quant à la performance ou la pertinence de ces produits/varieties, lesquelles peuvent dépendre de conditions climatiques locales et d'autres facteurs. Monsanto n'endosse pas de responsabilité quant à de telles informations. Ces informations ne feront pas partie d'un contrat avec Monsanto sauf mention contraire indiquée par écrit.



* Cultivez votre réussite

DKC5065	Demi-tardif (G4)	18,9	120,3	1544
T503	Demi-tardif (G4)	19,2	117,7	1492
Moyenne de l'essai		18,7	125,3	

Résultats d'essais des variétés de maïs en Lot-et-Garonne, à Monheurt



CONDITIONS CULTURALES

LOT-ET-GARONNE MONHEURT

Date de semis	29/03/2017
Date de récolte	16/10/2017
Densité de semis (gr/ha)	83000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Alluvions de Garonne
Précédent cultural	Maïs grain
Commentaire DEKALB	La nouveauté DKC6050 avec une densification un peu supérieure aurait apporté certainement un rendement encore plus élevé.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement normes (q/ha)*	aux Rendement économique (€/ha)*
DKC6050	Très tardif (G6)	19,5	157,2	1992
T625	Tardif (G5)	19,4	157,1	1991



* Cultivez votre réussite

DKC5632	Tardif (G5)	18,3	148,9	1936
DKC5562	Tardif (G5)	19,2	147,8	1873
T637	Tardif (G5)	19,3	147,3	1867
DKC5830	Tardif (G5)	19,6	148,1	1853
DKC5650	Tardif (G5)	21,2	147,6	1825
DKC5142	Tardif (G5)	17,8	138,4	1822
Moyenne de l'essai		19,3	149,0	

Résultats d'essais des variétés de maïs en Lot-et-Garonne, à Saint Leger

**Résultats d'essais
DEKALB 2017
en Lot-et-Garonne (47)
SAINT-LEGER
MOYENNE DE L'ESSAI**

Rendement 164,6 Q/HA	Humidité récolte 23,2 % H₂O
---------------------------------	---

DEKALB
SEED YOUR SUCCESS

* Cultivez votre réussite

CONDITIONS CULTURALES

LOT-ET-GARONNE	SAINT-LEGER
Date de semis	30/03/2017
Date de récolte	11/10/2017
Densité de semis (gr/ha)	85000
Ecartement des rangs (cm)	75
Irrigation	Oui
Type de sol	Alluvions de Garonne
Précédent cultural	Maïs grain
Commentaire DEKALB	DKC6664 exprime tout son potentiel sur ce semis précoce en très bonne situation.



Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement normes (q/ha)*	aux Rendement économique (€/ha)*
T724	Très tardif (G6)	23,5	171,8	2089
T637	Tardif (G5)	21,1	165,5	2046
DKC6664	Très tardif (G6)	25,5	169,5	2025
DKC6315	Très tardif (G6)	22,2	162,1	1988
DKC6050	Très tardif (G6)	24,0	162,1	1962
T797	Très tardif (G6)	23,0	156,6	1912
Moyenne de l'essai		23,2	164,6	

*Le rendement est ramené aux normes à 15.5% d'humidité. Le rendement économique tient compte des frais de séchage selon barème, avec un cours du maïs à 140€/T.

TÉLÉCHARGER EN VERSION PDF

DEKALB® est une marque déposée de Monsanto Technology LLC.

Les résultats individuels peuvent varier et la performance peut varier d'un lieu à l'autre et d'une année à l'autre. Ce résultat peut ne pas être un indicateur des résultats que vous pouvez obtenir, car les conditions locales, le type de sol et les conditions météo peuvent varier. Les producteurs devraient évaluer les données de plusieurs lieux et années lorsque cela est possible. Toutes les informations concernant les produits/variétés données oralement ou par écrit par Monsanto ou ses employés ou agents, y compris les informations contenues dans ce tableau, sont données de bonne foi, mais ne doivent pas être considérées comme une déclaration ou une garantie de Monsanto quant à la performance ou l'adaptabilité de ces produits/variétés, qui peuvent dépendre des conditions climatiques locales et d'autres facteurs. Monsanto n'assume aucune responsabilité pour de telles informations. Cette information ne doit pas faire partie d'un contrat avec Monsanto, sauf indication contraire par écrit.



* Cultivez votre réussite



* Cultivez votre réussite