



Résultats d'essais DEKALB 2017 dans les Deux-Sèvres (79) LEZAY

MOYENNE DE L'ESSAI

Rendement
119,7 Q/HA

Humidité récolte
21,9 % H₂O

79

Conditions culturales

Date de semis	10/04/2017
Date de récolte	08/11/2017
Densité de semis	85000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Groie moyenne
Précédent cultural	Maïs grain

Commentaire DEKALB

Dans cet essai DKC5065 ressort premier de sa série avec un très bon ratio rendement sur précocité.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC4814	Demi-tardif (G4)	21,4	124,5	1539
DKC5065	Demi-tardif (G4)	22,4	124,4	1525
T525	Demi-tardif (G4)	22,1	124,0	1520
DKC5141	Demi-tardif (G4)	21,4	118,8	1469
T538	Demi-tardif (G4)	22,4	118,8	1457
DKC5362	Demi-tardif (G4)	22,5	118,8	1457
DKC5142	Tardif (G5)	22,6	118,1	1442
DKC4444	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	21,2	115,0	1422
DKC4569	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	21,2	115,0	1422

*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.

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/varieties 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/varieties, 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.



Résultats d'essais DEKALB 2017 dans les Deux-Sèvres (79) FRONTENAY ROHAN ROHAN MOYENNE DE L'ESSAI

79

Rendement
127,1 Q/HA

Humidité récolte
21,3 % H₂O

Conditions culturales

Date de semis	18/04/2017
Date de récolte	06/10/2017
Densité de semis	90000
Ecartement des rangs (cm)	75
Irrigation	Non
Type de sol	Marais
Précédent cultural	Maïs grain

Parole d'agriculteur :

Dans notre essai, nous avons testé plusieurs variétés demi précoces à demi tardives. Nous avons noté une bonne vigueur au départ ainsi qu'une excellente tenue de tige en fin de cycle. Le point fort de la génétique DEKALB est le maintien d'un haut niveau de rendement malgré le stress hydrique.

Thomas B.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC4670	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	21,5	131,4	1624
DKC4555	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	21,8	131,4	1618
T343	Demi-précoce (G2)	21,0	128,1	1590
DKC4162	Demi-précoce (G2)	21,3	128,7	1590
DKC4569	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	21,4	128,4	1587
DKC4079	Demi-précoce (G2)	20,9	125,4	1557
DKC4069	Demi-précoce (G2)	19,8	122,2	1530
DKC3969	Demi-précoce (G2)	22,5	121,0	1483

*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.

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/varieties 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/varieties, 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.



Résultats d'essais DEKALB 2017 dans les Deux-Sèvres (79) MESSE

MOYENNE DE L'ESSAI

Rendement
118,2 Q/HA

Humidité récolte
22,1 % H₂O

79

Conditions culturales

Date de semis	03/04/2017
Date de récolte	03/10/2017
Densité de semis	89000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Groies
Précédent cultural	Maïs grain

Commentaire DEKALB

Dans cet essai, DKC4069 montre son potentiel face aux témoins de marché

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC3730	Précoce (G1)	21,4	113,4	1402
DKC3969	Demi-précoce (G2)	21,8	117,2	1442
DKC4069	Demi-précoce (G2)	21,1	120,1	1484
DKC4141	Demi-précoce (G2)	21,6	118,8	1462
DKC4162	Demi-précoce (G2)	23,2	122,8	1493
ES GALLERY	Demi-précoce (G2)	22,4	116,1	1423
T343	Demi-précoce (G2)	23,1	119,3	1450

*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.

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/varieties 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/varieties, 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.



Résultats d'essais DEKALB 2017 dans les Deux-Sèvres (79) SAINT ROMANS LES MELLE MOYENNE DE L'ESSAI

79

Rendement 152,5 Q/HA	Humidité récolte 22,6 % H₂O
---------------------------------------	---

Conditions culturales	
Date de semis	11/04/2017
Date de récolte	18/10/2017
Densité de semis	90000
Ecartement des rangs (cm)	60
Irrigation	Oui
Type de sol	Terre rouge à Chataigniers
Précédent cultural	Luzerne

Commentaire DEKALB DKC5142 confirme ici son très haut niveau de potentiel. Il est capable de concurrencer des variétés de fin de groupe avec moins d'humidité

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC4569	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	21,6	142,4	1754
DKC4814	Demi-tardif (G4)	21,3	149,6	1849
DKC5065	Demi-tardif (G4)	22,4	150,7	1848
DKC5141	Demi-tardif (G4)	21,9	154,7	1905
DKC5142	Tardif (G5)	23,2	161,6	1965
DKC5362	Demi-tardif (G4)	23,3	145,8	1773
T637	Tardif (G5)	24,6	162,4	1949

*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.

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/varieties 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/varieties, 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.