



Résultats d'essais DEKALB 2017 en Haute-Garonne (31) MONDAVEZAN MOYENNE DE L'ESSAI



Rendement
135,7 Q/HA

Humidité récolte
21,5 % H₂O

Conditions culturales

Date de semis	04/04/2017
Date de récolte	17/10/2017
Densité de semis	83000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Boulbènes
Précédent cultural	Prairie

Commentaire DEKALB DKC6050 termine premier dans cet essai. Il est le remplaçant idéal du DKC6315 avec une humidité proche pour les deux hybrides.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC6050	Très tardif (G6)	25,6	153,2	1823
DKC5741	Tardif (G5)	20,4	146,3	1823
DKC5830	Tardif (G5)	21,9	144,5	1779
DKC5562	Tardif (G5)	21,0	139,8	1735
T737	Très tardif (G6)	21,2	140,4	1735
T637	Tardif (G5)	21,4	138,4	1711
T640	Tardif (G5)	21,7	134,7	1658
DKC5142	Tardif (G5)	19,6	132,4	1657
DKC5650	Tardif (G5)	21,8	131,9	1623
DKC6315	Très tardif (G6)	24,7	129,2	1551
DKC5065	Demi-tardif (G4)	18,1	118,4	1540
DKC5530	Tardif (G5)	20,8	119,0	1477

*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 en Haute-Garonne (31) PEYSSIES MOYENNE DE L'ESSAI



Rendement
143,9 Q/HA

Humidité récolte
21,5 % H₂O

Conditions culturales

Date de semis	06/04/2017
Date de récolte	10/10/2017
Densité de semis	77000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Graviers
Précédent cultural	Maïs grain

Commentaire DEKALB

Excellent rendement de DKC5142 qui économiquement apporte un plus vis à vis de produits plus tardifs. DKC5562 créneau 540 également au RENDEZ-VOUS.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
T737	Très tardif (G6)	21,1	156,2	1931
T637	Tardif (G5)	21,6	148,2	1825
DKC5562	Tardif (G5)	21,1	146,4	1809
DKC5142	Tardif (G5)	19,3	141,7	1796
DKC5830	Tardif (G5)	21,8	142,9	1760
T625	Tardif (G5)	20,6	140,5	1744
DKC5650	Tardif (G5)	22,7	140,2	1711
DKC6050	Très tardif (G6)	23,2	140,7	1710
DKC5632	Tardif (G5)	22,0	138,7	1707

*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 en Haute-Garonne (31) CALMONT MOYENNE DE L'ESSAI



Rendement 136,2 Q/HA	Humidité récolte 21,1 % H₂O
---------------------------------------	---

Conditions culturales	
Date de semis	07/04/2017
Date de récolte	05/10/2017
Densité de semis	83000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	oui
Type de sol	Alluvions graveleuses
Précédent cultural	Maïs grain

Commentaire DEKALB Malgré une gestion de l'eau compliquée sur le secteur (rationnement précoce), DKC6050 la nouveauté performe sur ces alluvions. DKC5142 prouve encore son adaptabilité à toutes les situations et confirme ses résultats exceptionnels cette année.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
T737	Très tardif (G6)	21,0	146,6	1820
DKC5830	Tardif (G5)	22,3	141,0	1729
DKC5142	Tardif (G5)	19,7	137,0	1714
DKC6050	Très tardif (G6)	23,5	140,2	1705
DKC5562	Tardif (G5)	19,8	135,1	1690
DKC5632	Tardif (G5)	21,1	133,5	1650
T637	Tardif (G5)	21,2	133,0	1644
DKC5650	Tardif (G5)	21,2	130,7	1616
T625	Tardif (G5)	20,2	128,2	1598

*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 en Haute-Garonne (31) CINTEGABELLE MOYENNE DE L'ESSAI

Rendement
145,3 Q/HA

Humidité récolte
22,1 % H₂O

Conditions culturales

Date de semis	20/04/2017
Date de récolte	18/10/2017
Densité de semis	84000
Ecartement des rangs (cm)	75
Irrigation	Oui
Type de sol	Limons sableux
Précédent cultural	Maïs grain

Commentaire DEKALB

Les produits tardifs montrent leurs bénéfices sur cette parcelle irriguée sous pivot. En terme de potentiel, DKC5142 reste intéressant pour sa marge économique.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC5741	Tardif (G5)	21,3	148,5	1835
DKC5830	Tardif (G5)	22,2	149,7	1835
DKC5142	Tardif (G5)	20,7	145,8	1809
DKC5562	Tardif (G5)	21,3	145,2	1795
T692	Tardif (G5)	21,5	144,3	1784
T717	Très tardif (G6)	23,0	145,7	1779
DKC6050	Très tardif (G6)	27,0	149,4	1763
DKC5530	Tardif (G5)	20,9	140,7	1747
T632	Tardif (G5)	20,7	138,5	1719

*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.



Résultats d'essais DEKALB 2017 en Haute-Garonne (31) CARBONNE MOYENNE DE L'ESSAI



Rendement 134 Q/HA	Humidité récolte 21 % H₂O
-------------------------------------	---

Conditions culturales	
Date de semis	17/03/2017
Date de récolte	29/09/2017
Densité de semis	85000
Ecartement des rangs (cm)	75
Irrigation	Oui
Type de sol	Alluvions graveleuses
Précédent cultural	Maïs grain

Commentaire DEKALB Sur le créneau très tardif, DKC6050 nouveauté dans la gamme montre tout son potentiel.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H ₂ O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC6050	Très tardif (G6)	24,5	148,6	1792
DKC6664	Très tardif (G6)	26,9	149,8	1768
DKC5562	Tardif (G5)	20,0	140,7	1761
DKC5830	Tardif (G5)	22,3	141,7	1737
DKC5142	Tardif (G5)	18,2	130,8	1700
DKC5065	Demi-tardif (G4)	16,8	119,6	1675
DKC5741	Tardif (G5)	20,0	130,8	1637
DKC5530	Tardif (G5)	19,9	124,8	1562
DKC5650	Tardif (G5)	20,5	118,9	1482

*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.