



# Résultats d'essais DEKALB 2017 en Gironde (33) SAINT DENIS DE PILE MOYENNE DE L'ESSAI

Rendement  
**144 Q/HA**

Humidité récolte  
**20,5 % H<sub>2</sub>O**



## Conditions culturales

Date de semis	11/04/2017
Date de récolte	14/10/2017
Densité de semis	89000
Ecartement des rangs (cm)	75
Irrigation	Oui
Type de sol	Sablo-limoneux
Précédent cultural	Maïs grain

### Commentaire DEKALB

Avec une irrigation qui manque sur la fin de cycle, les hybrides de début de groupe tardif s'en sortent mieux.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H <sub>2</sub> O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC5142	Tardif (G5)	19,2	149,5	1895
DKC5141	Demi-tardif (G4)	20,0	148,4	1857
DKC4652	Demi-précoce à demi-tardif (G3)	19,0	143,9	1847
DKC5830	Tardif (G5)	22,3	148,8	1824
DKC4814	Demi-tardif (G4)	19,2	142,8	1810
DKC5065	Demi-tardif (G4)	19,2	142,5	1807
DKC5362	Demi-tardif (G4)	19,8	144,0	1802
DKC6050	Très tardif (G6)	22,0	145,6	1792
DKC5031	Demi-tardif (G4)	19,4	139,6	1770
DKC6664	Très tardif (G6)	24,2	146,1	1761
T653	Tardif (G5)	21,6	132,7	1633

\*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 Gironde (33) BOURIDEYS MOYENNE DE L'ESSAI



<b>Rendement</b> <b>157,4 Q/HA</b>	<b>Humidité récolte</b> <b>23,8 % H<sub>2</sub>O</b>
---------------------------------------	---

Conditions culturales	
Date de semis	17/04/2017
Date de récolte	12/10/2017
Densité de semis	83000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Sable
Précédent cultural	Maïs grain

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H <sub>2</sub> O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC5632	Tardif (G5)	23,5	163,6	1988
DKC5830	Tardif (G5)	25,8	166,2	1978
DKC5562	Tardif (G5)	23,0	161,6	1973
DKC5741	Tardif (G5)	24,7	162,5	1951
DKC5650	Tardif (G5)	23,6	160,8	1947
DKC5530	Tardif (G5)	22,8	157,3	1920
DKC6050	Très tardif (G6)	27,1	163,0	1915
DKC5142	Tardif (G5)	22,3	155,2	1903
DKC5152	Tardif (G5)	22,8	152,6	1862
DKC5141	Demi-tardif (G4)	22,7	151,9	1855
DKC5031	Demi-tardif (G4)	22,6	149,9	1830
T637	Tardif (G5)	24,6	144,1	1730

\*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/varétés 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/varétés, 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 Gironde (33) BOURIDEYS MOYENNE DE L'ESSAI



<b>Rendement</b> <b>160,9 Q/HA</b>	<b>Humidité récolte</b> <b>21,5 % H<sub>2</sub>O</b>
---------------------------------------	---

Conditions culturales	
Date de semis	19/04/2017
Date de récolte	19/10/2017
Densité de semis	86000
Ecartement des rangs (cm)	75
Irrigation	Oui
Type de sol	Sable
Précédent cultural	Maïs grain

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H <sub>2</sub> O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC5031	Demi-tardif (G4)	21,0	167,4	2077
DKC4814	Demi-tardif (G4)	20,3	165,7	2065
T523	Demi-tardif (G4)	20,4	165,4	2062
DKC5065	Demi-tardif (G4)	22,2	163,1	1999
DKC5362	Demi-tardif (G4)	21,3	161,1	1991
T525	Demi-tardif (G4)	21,4	160,8	1988
DKC5142	Tardif (G5)	21,0	158,2	1963
T621	Tardif (G5)	24,1	145,5	1754

\*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 Gironde (33) LAMOthe-LANDERRON MOYENNE DE L'ESSAI



<b>Rendement</b> <b>143,8 Q/HA</b>	<b>Humidité récolte</b> <b>23 % H<sub>2</sub>O</b>
---------------------------------------	---

Conditions culturales	
Date de semis	11/04/2017
Date de récolte	11/10/2017
Densité de semis	83000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Limon fin
Précédent cultural	Maïs grain

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H <sub>2</sub> O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC5142	Tardif (G5)	22,7	154,8	1889
T637	Tardif (G5)	24,0	152,8	1849
T625	Tardif (G5)	22,2	150,6	1846
DKC5562	Tardif (G5)	20,5	143,5	1788
DKC5632	Tardif (G5)	21,7	145,2	1788
DKC5830	Tardif (G5)	24,0	145,4	1761
DKC6050	Très tardif (G6)	25,1	141,7	1693
T737	Très tardif (G6)	24,4	139,8	1686
DKC5650	Tardif (G5)	24,3	139,0	1676
T621	Tardif (G5)	20,7	125,5	1558

\*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 Gironde (33) COURS-DE-MONSEGUR MOYENNE DE L'ESSAI



Rendement  
**122,8 Q/HA**

Humidité récolte  
**25,2 % H<sub>2</sub>O**

## Conditions culturales

Date de semis	24/04/2017
Date de récolte	04/10/2017
Densité de semis	82000
Ecartement des rangs (cm)	77
Irrigation	Oui
Type de sol	Limon-sableux
Précédent cultural	Maïs grain

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H <sub>2</sub> O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC5362	Demi-tardif (G4)	25,4	130,5	1560
DKC5031	Demi-tardif (G4)	25,1	125,3	1498
DKC4814	Demi-tardif (G4)	24,6	123,4	1481
DKC5142	Tardif (G5)	25,8	124,4	1480
DKC5065	Demi-tardif (G4)	25,5	120,7	1443
T523	Demi-tardif (G4)	24,6	118,7	1424
T525	Demi-tardif (G4)	25,2	116,8	1396

\*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/varétés 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/varétés, 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 Gironde (33) PUYBARBAN MOYENNE DE L'ESSAI

Rendement  
**143,7 Q/HA**

Humidité récolte  
**24,8 % H<sub>2</sub>O**



## Conditions culturales

Date de semis	13/04/2017
Date de récolte	10/10/2017
Densité de semis	83000
Ecartement des rangs (cm)	80
Irrigation	Oui
Type de sol	Alluvions de Garonne
Précédent cultural	Maïs grain



Patrick BONAITA

### Parole d'agriculteur :

J'ai testé la nouveauté tardive DKC6050 sur mes terres de Vallée de Garonne en effectuant un essai densité en semant un indice 600 à plus de 100000 graines/ha ! Ce qui m'inquiétait le plus c'était la tenue de tige de ce type d'indices à ces hautes densités. L'hybride est resté bien droit tout au long du cycle malgré la haute densité et la pression, j'en ferai une douzaine d'hectare l'année prochaine.

Variétés	Groupe de précocité	Humidité récolte (% H <sub>2</sub> O)	Rendement aux normes (q/ha)*	Rendement économique (€/ha)*
DKC5830	Tardif (G5)	24,1	148,5	1789
DKC5562	Tardif (G5)	23,3	146,4	1780
DKC5741	Tardif (G5)	23,5	145,6	1770
DKC5142	Tardif (G5)	22,4	143,3	1757
DKC5530	Tardif (G5)	23,8	143,2	1733
DKC6315	Très tardif (G6)	26,7	144,9	1710
DKC6050	Très tardif (G6)	26,4	143,5	1700
T737	Très tardif (G6)	24,7	140,3	1684
DKC6664	Très tardif (G6)	28,2	137,7	1604

\*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.