

## CONSEILS DE LA SEMAINE

### BLE

**Les conditions climatiques retardent la récolte des essais**

La maturité tardive et les conditions météo retardent la récolte des essais comme votre moisson. Pour cette raison, nous vous faisons parvenir les premiers résultats acolyance ainsi que la synthèse provisoire du comité technique Marne.

A ce jour, un essai variétés acolyance est encore à récolter et 2 sont en cours d'analyse. Dès que possible, nous vous ferons parvenir ces derniers résultats ainsi que nos commentaires sur les variétés et leur positionnement.

#### RESULTATS DE L'ESSAI D'AUGY

##### ➤ CARACTERISTIQUES DE LA PLATE-FORME

Commune :	Augy (02)
Type de sol :	Sable
Précédent :	Betterave

Date de semis :	11 oct 11
Densité de semis :	Lignée : 330 gr/m <sup>2</sup> ; Hybride 160 gr/m <sup>2</sup>

##### ➤ RESULTATS DE L'ESSAI

Variété	Dégâts de gel <sup>(1)</sup> 20/03	Epiaison	Verse <sup>(3)</sup> 12/07	Rendement			Ecart T/NT q/ha <sup>(2)</sup>	PS	Protéines
				q/ha	% MG	Gr. stat			
SURH 5741-326*	0.7	20/05	50%	110.7	112.1%	A	+20.4	74.7	11.6
SURH 3330-343*	2.7	21/05	10%	109.1	110.5%	AB	+44.6	73.6	13.1
RUBISKO	0.7	21/05	20%	108.1	109.5%	AB	+16.4	71.4	12.2
BOREGAR	0	21/05	90%	107.6	108.9%	AB	+34.4	74.5	12.8
RONCARD	0	22/05	0%	106.6	108.0%	AB	+26.5	73.0	11.8
TRAPEZ	1.3	24/05	0%	106.2	107.6%	AB	+32.1	72.8	12.4
PHARE	2.7	21/05	0%	102.6	103.9%	BC	+28.8	71.7	13.0
LAURIER	0	21/05	15%	99.5	100.7%	CD	+14.7	72.6	12.5
SY MOISSON	4.7	20/05	10%	98.5	99.7%	CD	+26.3	74.2	12.3
ROSARIO	1.7	25/05	0%	98.4	99.7%	CD	+24.2	71.2	12.8
NSA 07-5274	3.3	20/05	80%	97.7	98.9%	CD	+32.6	73.2	12.1
SY BASCULE	2.0	22/05	5%	97.0	98.2%	CD	+22.1	73.1	11.6
BAROK	0	20/05	100%	96.6	97.8%	CD	+25.6	73.7	11.7
ALTIGO	4.7	21/05	0%	94.9	96.0%	CD	+20.0	71.2	12.5
PAKITO	1.0	21/05	15%	94.0	95.2%	D	+28.6	72.8	12.6
EXPERT	1.7	25/05	0%	93.6	94.7%	D	+32.1	72.3	12.0
BOISSEAU	1.7	22/05	0%	93.4	94.6%	D	+13.7	71.4	13.0
BERMUDE	3.7	24/05	0%	93.1	94.3%	D	+23.1	72.8	11.8
ACCROC	4.7	15/05	0%	93.0	94.2%	D	+34.7	72.0	12.6
SOGOOD	2.0	25/05	40%	91.5	92.7%	D	+28.2	70.4	12.3
SCOR	5.3	24/05	10%	81.9	82.9%	E	+20.2	68.4	12.2

Moyenne :	98.8 q	100 %
c.v. :	3.17%	
e.t. :	3.12 q	

26,2 q	72.4	12.3
--------	------	------

MG : Moyenne générale  
\* variété hybride

- (1) La notation de dégâts de gel exprime le pourcentage de perte de pieds ou de talles (3 = 30% de perte).  
 (2) Ecart T/NT : Ecart entre traité fongicide et régulateur et non traité.  
 (3) La note de verse exprime le pourcentage de la surface versée dans la parcelle.

## RESULTATS DE L'ESSAI DE PRUNAY

### ➤ CARACTERISTIQUES DE LA PLATE-FORME

Commune :	Prunay (51)
Type de sol :	Craie
Précédent :	Colza

Date de semis :	12 oct 11
Densité de semis :	Lignée : 330 gr/m <sup>2</sup> ; Hybride 160 gr/m <sup>2</sup>

### ➤ RESULTATS DE L'ESSAI

Variété	Dégâts de gel <sup>(1)</sup> 22/03	Epiaison	Epis/m <sup>2</sup>	Rendement			Ecart T/NT q/ha <sup>(2)</sup>	PS	Protéines
				q/ha	% MG	Gr. stat			
HYBERY*	1.3	25/05	514	<b>111.5</b>	114.3%	A	+12.5	75,9	11,4
TRAPEZ	2.2	24/05	568	<b>106.8</b>	109.4%	B	+21.8	76,1	11,0
BAROK	0.3	22/05	603	<b>105.5</b>	108.1%	BC	+13.9	79,8	11,4
PAKITO	1.8	22/05	679	<b>105.5</b>	108.1%	BC	+29.1	78,3	11,7
HYSTAR*	2.7	22/05	574	<b>104.0</b>	106.6%	BCD	+23.0	78,1	11,3
TOBAK	1.3	25/05	570	<b>103.8</b>	106.4%	BCD	+18.7	74,5	11,9
LAURIER	0	23/05	560	<b>102.3</b>	104.8%	BCDE	+19.9	78,6	11,4
BRENTANO	0.5	24/05	589	<b>102.0</b>	104.5%	BCDE	+17.6	80,0	11,5
BOREGAR	0.7	23/05	648	<b>101.8</b>	104.3%	BCDE	+17.5	78,5	11,8
RUBISKO	1.0	22/05	645	<b>101.3</b>	103.8%	BCDE	+13.6	78,5	11,6
BERGAMO	1.5	25/05	582	<b>101.3</b>	103.8%	BCDE	+18.4	76,8	11,7
GLASGOW	2.0	25/05	523	<b>100.3</b>	102.8%	BCDE	+35.3	74,8	10,9
BOISSEAU	2.3	23/05	551	<b>99.2</b>	101.7%	CDEF	+12.7	75,0	11,3
RONCARD	1.2	22/05	662	<b>99.0</b>	101.5%	CDEF	+13.2	77,6	11,7
KORELI	1.5	24/05	520	<b>98.5</b>	100.9%	CDEFG	+12.2	81,6	11,9
SELEKT	3.2	24/05	480	<b>98.3</b>	100.7%	CDEFG	+18.4	78,0	11,2
CELLULE	3.5	22/05	552	<b>98.0</b>	100.4%	CDEFG	+19.8	79,4	11,6
EXPERT	3.8	24/05	511	<b>97.5</b>	99.9%	CDEFG	+12.9	75,6	11,4
SOKAL	1.2	23/05	-	<b>97.5</b>	99.9%	CDEFG	+13.3	79,2	11,5
CHEVRON	5.3	23/05	482	<b>97.1</b>	99.4%	DEFGH	+17.1	72,9	11,8
MERCATO	0	23/05	669	<b>96.9</b>	99.2%	DEFGHI	+19.2	77,9	11,7
KARILLON	2.3	24/05	495	<b>96.8</b>	99.2%	DEFGHI	+15.8	75,7	11,1
SY MOISSON	5.3	21/05	612	<b>96.7</b>	99.0%	DEFGHI	+14.9	78,9	11,2
LEAR	1.0	28/05	540	<b>96.7</b>	99.1%	DEFGHI	+16.7	72,7	10,9
ARKEOS	3.5	21/05	535	<b>96.4</b>	98.7%	DEFGHI	+12.4	75,7	11,9
APACHE	2.2	21/05	633	<b>96.0</b>	98.4%	DEFGHIJ	+20.8	79,1	12,0
ROSARIO	2.3	26/05	504	<b>95.7</b>	98.0%	DEFGHIJ	+20.3	77,0	11,9
ASCOTT	4.0	22/05	-	<b>95.2</b>	97.6%	EFGHIJ	+12.0	77,1	11,8
SY BASCULE	2.0	23/05	640	<b>95.0</b>	97.3%	EFGHIJ	+14.2	79,2	11,3
MANAGER	1.2	26/05	542	<b>94.9</b>	97.2%	EFGHIJ	+9.5	77,6	12,4
BERMUDE	4.3	24/05	495	<b>94.9</b>	97.3%	EFGHIJ	+18.4	75,3	11,4
PREMIO	2.8	24/05	584	<b>94.9</b>	97.2%	EFGHIJ	+15.5	77,5	12,1
SOGOOD	2.8	24/05	534	<b>94.7</b>	97.1%	EFGHIJ	+17.4	72,2	12,0
ALTIGO	5.3	22/05	549	<b>94.7</b>	97.1%	EFGHIJ	+14.7	75,7	11,6
ALLEZ-Y	1.2	23/05	531	<b>94.6</b>	96.9%	EFGHIJ	+10.7	75,9	11,9
PHARE	2.8	23/05	509	<b>91.2</b>	93.4%	FGHIJ	+9.0	72,8	12,4
NOBLESKO	1.0	25/05	576	<b>90.4</b>	92.6%	GHIJ	+14.9	77,8	12,3
SWEET	2.5	23/05	-	<b>89.0</b>	91.2%	HIJ	+8.4	73,7	11,9
RAZZANO	2.8	25/05	566	<b>88.9</b>	91.1%	HIJ	+17.9	67,8	12,7
SCOR	4.8	24/05	522	<b>88.7</b>	90.9%	IJ	+15.1	72,6	11,8
SUR 900	4.3	23/05	-	<b>88.3</b>	90.4%	J	+7.5	-	-

Moyenne :	<b>97.6 q</b>	<b>100 %</b>
c.v. :	<b>2.82%</b>	
e.t. :	<b>2.75 q</b>	

<b>16,2 q</b>	<b>76,5</b>	<b>11.7%</b>
---------------	-------------	--------------

MG : Moyenne générale  
\* variété hybride

(1) La notation de dégâts de gel exprime le pourcentage de perte de pieds ou de talles (3 = 30% de perte).

(2) Ecart T/NT : Ecart entre traité fongicide et régulateur et non traité.

## RESULTATS PARTIELS DES ESSAI DE BASSEVELLE ET MONCEAU LE WAAST

Les analyses PS et protéines de ces essais sont en cours de réalisation, nous vous ferons parvenir ces éléments ainsi que les notations dans notre prochain flash technique.

### ➤ CARACTERISTIQUES DE LA PLATE-FORME

<b>Commune :</b>	Bassevelle (77)
<b>Type de sol :</b>	Limon
<b>Précédent :</b>	Féverole
<b>Date de semis :</b>	24 oct 11
<b>Densité de semis :</b>	Lignée : 250 gr/m <sup>2</sup> Hybr. 160 gr/m <sup>2</sup>

<b>Commune :</b>	Monceau Le Waast (02)
<b>Type de sol :</b>	Limon
<b>Précédent :</b>	Colza
<b>Date de semis :</b>	7 oct 11
<b>Densité de semis :</b>	Lignée : 250 gr/m <sup>2</sup> Hybr. 160 gr/m <sup>2</sup>

Variété	Rendement		
	q/ha	% MG	Gr. stat
RONCARD	112.8	111.5%	A
RUBISKO	112.3	111.0%	A
HYBERY*	109.4	108.2%	AB
BAROK	109.0	107.7%	AB
TOBAK	108.3	107.1%	ABC
LEAR	107.8	106.7%	ABCD
BOISSEAU	107.7	106.5%	ABCD
BOREGAR	107.4	106.2%	ABCDE
BERGAMO	106.4	105.3%	ABCDEF
HYSTAR*	105.9	104.7%	ABCDEFG
ARKEOS	105.3	104.1%	ABCDEFGH
SOKAL	103.9	102.8%	BCDEFGHI
BRENTANO	103.5	102.3%	BCDEFGHI
PREMIO	103.4	102.2%	BCDEFGHI
PAKITO	103.3	102.1%	BCDEFGHI
TRAPEZ	102.0	100.9%	BCDEFGHIJ
MANAGER	101.9	100.8%	BCDEFGHIJ
ROSARIO	101.2	100.0%	BCDEFGHIJK
SY BASCULE	100.1	99.0%	CDEFGHIJK
SY MOISSON	100.1	99.0%	CDEFGHIJK
EXPERT	99.7	98.6%	DEFGHIJK
CHEVRON	99.4	98.3%	DEFGHIJK
SCOR	99.4	98.3%	DEFGHIJK
ALTIGO	99.3	98.2%	DEFGHIJK
KORELI	98.9	97.8%	EFGHIJK
LAURIER	98.1	97.0%	FGHIJK
APACHE	98.1	97.0%	FGHIJK
RAZZANO	97.6	96.5%	GHIJK
SELEKT	97.4	96.3%	GHIJK
BERMUDE	97.2	96.1%	GHIJK
PHARE	97.1	96.0%	GHIJK
ALLEZ-Y	96.8	95.7%	HIJK
CELLULE	96.6	95.5%	HIJK
SWEET	96.0	94.9%	IJK
MERCATO	95.3	94.2%	IJK
KARILLON	95.0	93.9%	IJK
ASCOTT	93.5	92.5%	JK
GLASGOW	92.9	91.9%	K
NOBLESKO	92.8	91.7%	K
SOGOOD	92.2	91.2%	K
<b>Moyenne :</b>	<b>101.1 q</b>	<b>100 %</b>	
<b>c.v. :</b>	<b>2.9 %</b>		MG : Moyenne générale
<b>e.t. :</b>	<b>2.9 q</b>		* variété hybride

Variété	Rendement		
	q/ha	% MG	Gr. stat
RUBISKO	112.4	109.7%	A
LAURIER	111.3	108.7%	AB
TRAPEZ	109.7	107.1%	ABC
HYBERY*	108.8	106.2%	ABCD
LEAR	108.1	105.5%	ABCDE
TOBAK	107.7	105.2%	ABCDEF
BOREGAR	107.3	104.7%	ABCDEF
RONCARD	107.2	104.6%	ABCDEF
BAROK	106.5	104.0%	ABCDEFG
SOKAL	106.1	103.5%	ABCDEFG
BRENTANO	105.8	103.2%	ABCDEFG
ALLEZ-Y	105.3	102.8%	ABCDEFG
BERGAMO	105.1	102.6%	ABCDEFGH
NOBLESKO	104.7	102.2%	ABCDEFGH
SY BASCULE	104.6	102.1%	ABCDEFGH
HYSTAR*	104.3	101.8%	ABCDEFGHI
ARKEOS	103.9	101.4%	ABCDEFGHIJ
BOISSEAU	103.5	101.0%	ABCDEFGHIJ
KORELI	102.8	100.4%	ABCDEFGHIJK
PREMIO	102.5	100.0%	ABCDEFGHIJK
PAKITO	101.9	99.5%	BCDEFGHIJK
CHEVRON	101.5	99.1%	BCDEFGHIJK
MERCATO	101.1	98.7%	CDEFGHIJK
ROSARIO	100.9	98.5%	CDEFGHIJK
CELLULE	100.5	98.1%	CDEFGHIJK
GLASGOW	100.3	97.9%	CDEFGHIJK
MANAGER	100.2	97.8%	CDEFGHIJK
KARILLON	100.1	97.7%	CDEFGHIJK
ALTIGO	99.8	97.4%	CDEFGHIJK
SELEKT	99.5	97.2%	CDEFGHIJK
EXPERT	99.5	97.1%	CDEFGHIJK
RAZZANO	99.3	97.0%	CDEFGHIJK
PHARE	98.7	96.3%	DEFGHIJK
BERMUDE	97.8	95.5%	EFGHIJK
ASCOTT	97.1	94.8%	FGHIJK
APACHE	96.2	93.9%	GHIJK
SWEET	94.7	92.5%	HIJK
SCOR	94.2	91.9%	IJK
SOGOOD	93.8	91.5%	JK
SY MOISSON	93.0	90.7%	K
<b>Moyenne :</b>	<b>102.4 q</b>	<b>100 %</b>	
<b>c.v. :</b>	<b>3.3 %</b>		
<b>e.t. :</b>	<b>3.4 q</b>		

## RESULTATS DE L'ESSAI DE CONDE SUR AISNE

### ➤ CARACTERISTIQUES DE LA PLATE-FORME

<b>Commune :</b>	Condé sur Aisne (02)
<b>Type de sol :</b>	Sable limoneux
<b>Précédent :</b>	Betterave

<b>Date de semis :</b>	03 nov 11
<b>Densité de semis :</b>	Lignée : 350 gr/m <sup>2</sup> ; Hybride 280 gr/m <sup>2</sup>

### ➤ RESULTATS DE L'ESSAI

Variété	Epiaison	Septo <sup>(3)</sup> 27/06	Rouille brune <sup>(3)</sup> 27/06	Verse <sup>(1)</sup> 01/08	Rendement			Ecart T/NT q/ha <sup>(2)</sup>	PS	Protéines
					q/ha	% MG	Gr. stat			
PAKITO	23/05	7,0	1,0	80%	<b>89,7</b>	108.1%	A	29.2	71,0	11,9
ALIXAN	21/05	6,0	0	60%	<b>89,4</b>	107.8%	A	39.0	73,4	11,2
ARKEOS	20/05	3,0	4,0	50%	<b>87,7</b>	105.7%	AB	20.3	69,2	12,2
ASCOTT	21/05	3,0	0	40%	<b>87,4</b>	105.4%	AB	13.2	70,5	11,6
BOREGAR	25/05	4,0	9,0	90%	<b>87,4</b>	105.4%	AB	45.7	71,0	12,2
HYSTAR*	22/05	3,0	3,0	40%	<b>87,4</b>	105.4%	AB	20.4	72,5	11,5
WAXYMUM	22/05	4,0	10,0	90%	<b>87,0</b>	104.9%	AB	47.2	70,5	11,5
BONIFACIO	22/05	6,0	0	80%	<b>86,3</b>	104.0%	ABC	22.1	75,0	12,1
MOSKITO	24/05	4,0	1,0	100%	<b>86,1</b>	103.7%	ABC	28.9	73,0	12,7
GARCIA	19/05	8,0	0	100%	<b>85,0</b>	102.4%	ABC	36.7	71,4	11,4
TOBAK	27/05	1,5	5,0	0%	<b>84,1</b>	101.3%	ABC	23.7	68,1	12,3
CHEVRON	25/05	6,0	2,0	0%	<b>82,8</b>	99.8%	ABCD	32.7	69,0	12,1
APACHE	22/05	5,0	0	0%	<b>82,5</b>	99.5%	ABCD	23.3	74,3	12,6
BAROK	25/05	4,0	0	95%	<b>82,5</b>	99.4%	ABCD	25.1	70,7	12,1
SCOR	26/05	3,0	0	0%	<b>81,0</b>	97.6%	ABCD	14.2	69,1	11,7
CELLULE	23/05	3,0	0	0%	<b>80,9</b>	97.5%	ABCD	15.6	72,5	12,0
ALTIGO	23/05	4,0	0	0%	<b>80,2</b>	96.7%	BCD	10.0	68,0	12,1
TRAPEZ	27/05	6,0	0	0%	<b>79,9</b>	96.3%	BCD	22.9	67,5	11,7
EXPERT	26/05	5,5	3,0	20%	<b>78,4</b>	94.5%	CD	34.7	68,6	11,9
KORELI	26/05	3,0	0	50%	<b>78,0</b>	94.0%	CD	19.1	70,3	12,1
BERMUDE	26/05	5,0	2,0	0%	<b>75,0</b>	90.4%	D	20.0	67,6	11,6
GALACTIC	23/05	6,0	0	0%	<b>75,0</b>	90.4%	D	16.4	68,0	12,4
CAMPERO	23/05	5,0	0	0%	<b>74,4</b>	89.7%	D	20.8	69,7	11,7

<b>Moyenne :</b>	<b>83.0 q</b>	<b>100 %</b>
<b>c.v. :</b>	<b>3.6%</b>	
<b>e.t. :</b>	<b>3.0 q</b>	

<b>25,3 q</b>	<b>70.5</b>	<b>11.9</b>
---------------	-------------	-------------

MG : Moyenne générale  
\* variété hybride

(1) La note de verse exprime le pourcentage de la surface versée dans la parcelle.

(2) Ecart T/NT : Ecart entre traité fongicide et régulateur et non traité.

(3) Légende : 0 = Absence ; 10 = feuille 100% nécrosées

## RESULTATS DE L'ESSAI D'OULCHY LA VILLE

### ➤ CARACTERISTIQUES DE LA PLATE-FORME

<b>Commune :</b>	Oulchy la V (02)	<b>Date de semis :</b>	02 nov. 11
<b>Type de sol :</b>	Limon	<b>Densité de semis :</b>	Lignée : 280 gr/m <sup>2</sup> ; Hybride 220 gr/m <sup>2</sup>
<b>Précédent :</b>	Betterave		

### ➤ RESULTATS DE L'ESSAI

Variété	Fusariose <sup>(1)</sup> 09/07	Rendement			Ecart T/NT q/ha <sup>(2)</sup>	PS	Protéines
		q/ha	% MG	Gr. stat			
BOREGAR	2,5	94.2	114.3%	A	+30.8	71.0	12.3
ARKEOS	3,0	92.3	112.0%	AB	+14,2	70.1	12.4
HYSTAR*	1,5	91.8	111.4%	AB	+14,4	73.6	11.8
TRAPEZ	6,0	88.7	107.6%	AB	+28,0	69.9	12.0
HYXTRA*	2,0	88.0	106.8%	AB	+15,2	69.7	11.4
PAKITO	2,0	87.5	106.1%	ABC	+15,7	72.6	12.3
BAROK	1,5	86.7	105.1%	BC	+21,8	71.4	12.3
CHEVRON	6,0	85.4	103.7%	BCD	+28,9	71.4	12.3
JB ASANO	4,0	85.1	103.2%	BCD	+23.5	74.1	12.6
CELLULE	2,0	81.1	98.4%	CDE	+12,9	72.6	12.2
SCOR	4,0	80.8	98.1%	CDEF	+13.6	66.1	11.8
KARILLON	3,5	80.6	97.8%	CDEF	+13.7	70.4	11.4
EXPERT	4,5	78.7	95.4%	DEFG	+22.9	68.6	11.9
ALTIGO	3,5	78.5	95.3%	DEFG	+7,5	67.4	12.1
ALLEZ-Y	5,0	77.4	93.9%	EFG	+10,4	67.8	12.4
BERMUDE	5,5	76.9	93.2%	EFG	+17,6	68.4	11.4
GALACTIC	2,5	73.7	89.4%	FG	+10,1	67.8	12.4
SY TOLBIAK	4,5	72.3	87.8%	G	+20,9	64.1	12.3
GLASGOW	5,5	66.3	80.5%	H	+36,9	64.4	11.4

<b>Moyenne :</b>	<b>82.4 q</b>	<b>100 %</b>	<b>18,8 q</b>	<b>69,4</b>	<b>12.0%</b>
<b>c.v. :</b>	<b>3.4%</b>				
<b>e.t. :</b>	<b>2.8 q</b>				

MG : Moyenne générale  
\* variété hybride

(1) La notation de fusariose exprime le pourcentage d'épi touché dans le bloc non traité (3 = 30% de perte).

(2) Ecart T/NT : Ecart entre traité fongicide et régulateur et non traité.

## SYNTHESE PROVISOIRE DU COMITE TECHNIQUE MARNE

A ce jour, 7 essais ne sont pas encore récoltés ou analysés. La synthèse ci-dessous a été réalisée avec 8 essais (5 en craie, 2 en limons et 1 en argilo-calcaire). Le type de sol, ne modifie pas le classement des variétés sauf pour BOISSEAU qui est meilleur en craie.

Variété	Nbre d'essais	Date d'épiaison	% verse en non régulé	Rendement (% TC)	Ecart T/NT	PS	Protéines
HYTECK*	5	24 mai	0%	111.9%	9 q	75	11.5
HYBERY*	4	27 mai	0%	108.1%	11 q	76	11.6
BAROK	3	23 mai	60%	106.3%	10 q	-	11.7
TRAPEZ	8	26 mai	0%	105.2%	22 q	75	11.5
TOBAK	8	27 mai	25%	104.3%	12 q	74	12.0
KORELI	7	25 mai	15%	103.2%	10 q	78	12.5
LEAR	8	29 mai	20%	102.4%	14 q	74	11.4
RUBISKO	8	22 mai	15%	101.7%	13 q	75	12.0
PAKITO	8	23 mai	5%	101.4%	23 q	77	11.7
BOISSEAU	8	24 mai	2%	100.1%	14 q	73	11.8
GLASGOW	8	26 mai	0%	98.0%	30 q	73	11.2
SELEKT	3	26 mai	0%	97.8%	19 q	-	11.6
EXPERT	8	26 mai	5%	97.3%	18 q	74	11.8
SCOR	7	26 mai	3%	96.3%	11 q	74	12.0
BERMUDE	8	26 mai	0%	95.0%	17 q	75	11.6
APACHE	8	22 mai	10%	94.6%	18 q	77	12.4

\* variété hybride

TC : Tronc Commun

Les résultats de cette synthèse comme celle des essais acolyance montrent un classement des rendements fortement impacté par la résistance au froid.