


## Les résultats de rendement détaillés par site

### Rendements 2023 par essai en % de la moyenne générale – Comité Technique Régional Blé Dur Centre – Île-de-France

	Commune :	BINAS	BINAS	BOUVILLE	CRAVANT	FRESNAY-L'EVEQUE	LE SUBDRAY	MORIERS	NOURRAY	PITHIERS	THIZAY	TRINAY	MOY. % M.G.	
	Département :	41	41	91	45	28	18	28	41	45	36	45		
	Organisme :	CA 41	ARVALIS	CA IDF	CA 45	SCAEL	AXEREAL	COOP DE BONEVAL	AXEREAL	SOUFFLET	ARVALIS	AXEREAL		
	Date de semis :	09/11/2022	31/10/2022	26/10/2022	02/11/2022	28/10/2022	26/10/2022	28/11/2022	29/10/2022	14/11/2022	24/10/2022	26/10/2022		
	Type de sol :	ARGILO-CALCAIRE MOYEN	ARGILO-CALCAIRE MOYEN DE BEAUCE	LIMON ARGILEUX SUR CALCAIRE	TERRE NOIRE SAIN CALCAIRE MOYENNE	LIMON ARGILEUX PROFOND	LIMON ARGILEUX	TERRE NOIRE SAIN CALCAIRE MOYENNE	TERRE NOIRE SAIN CALCAIRE MOYENNE	LIMON ARGILEUX SUR CALCAIRE	ARGILO-CALCAIRE MOYEN	LIMON		
	Prof. exploitable racines (cm) :	80	70	90	100	120	120	100	100	90	80	90		
Précocité épiaison	Classe Qualité Technologique	Nature du précédent :	COLZA OLÉAGINEUX	HARICOTS	BETTERAVE	COLZA OLÉAGINEUX	POIS PROTÉAGINEUX	TOURNESOL	POMMES DE TERRE	COLZA OLÉAGINEUX	BETTERAVE	COLZA OLÉAGINEUX	POMMES DE TERRE	
6	BDQ	<b>ANVERGUR</b>	98	107	107	104	98	103	108	113	110	109	97	105
6	BDQ	<b>RGT VOILUR</b>	100	106	106	102	101	100	97	104	108	99	107	103
5.5	BDQ	<b>RGT BELALUR</b>	102	103	108	104	108	104	101	95	100	100	98	102
6	BDQ	<b>FORMIDOU *</b>	99	106	102	94		100	102	103	95	103	104	(101)
6	BDQ	<b>RGT KAPSUR</b>	106	99	107	97	97	102	99	96	105	101	95	100
6	BDQ	<b>CANAILLOU</b>	97	100	99	104	103	96	101	105	98	101	98	100
6	BDE	<b>ROCAILLOU</b>	104	93	98	100	104	100	100	106	96	98	100	100
5.5	BDQ	<b>MIRADOUX</b>	98	97	93	104	102	101	96	93	98	101	102	99
5.5	BDQ	<b>RGT SOISSUR</b>	93	100	88	90	92	93	106	93	97	98	102	96
5.5	BDQ	<b>KARUR</b>	100	91	94	96	92	99	92	92	95	91	99	94
		<b>Moy. générale :</b>	<b>69.2</b>	<b>85.4</b>	<b>77.7</b>	<b>65.3</b>	<b>73.1</b>	<b>73.1</b>	<b>86.9</b>	<b>78.7</b>	<b>86.4</b>	<b>77.6</b>	<b>83.8</b>	<b>77.9</b>
		<b>Ecart type résiduel essai :</b>	2.7	4.1	2.1	2.0	2.1	1.7	2.9	3.5	5.0	1.8	4.5	3.4
		<b>ANVERGUR_MIRADOUX_RGT VOILUR</b>	103	100	104	101	104	103		102	105	104	100	
		<b>ANVERGUR_RGT VOILUR</b>	106	100	108	103	101	102	106	109		104	106	
5	BDQ	<b>RELIEF</b>		94				99		108			105	

\* : données estimées dans un ou plusieurs lieux

#### Précocité à épiaison


4,5 - Très tardif  
5 - Tardif  
5,5 - ½ tardif  
6 - ½ tardif à ½ précoce  
6,5 - ½ précoce  
7 - Précoce  
7,5 - Très précoce

#### Classe Qualité Technologique

*Nouvelles classes*  
BDE : Blé Dur Elite  
BDQ : Blé Dur Qualité  
BDS: Blé Dur Standard

Résultats  
PROVISOIRES

## Rendements 2023 par essai en q/ha – Comité Technique Régional Blé Dur Centre – Île-de-France

	Commune :		BINAS	BINAS	BOUVILLE	CRAVANT	FRESNAY-L'EVEQUE	LE SUBDRAY	MORIERS	NOURRAY	PITHIERS	THIZAY	TRINAY	MOY. q/ha
	Département :		41	41	91	45	28	18	28	41	45	36	45	
	Organisme :		CA 41	ARVALIS	CA IDF	CA 45	SCAEL	AXEREAL	COOP DE BONEVAL	AXEREAL	SOUFFLET	ARVALIS	AXEREAL	
	Date de semis :		09/11/2022	31/10/2022	26/10/2022	02/11/2022	28/10/2022	26/10/2022	28/11/2022	29/10/2022	14/11/2022	24/10/2022	26/10/2022	
	Type de sol :		ARGILO-CALCAIRE MOYEN	ARGILO-CALCAIRE MOYEN DE BEAUCE	LIMON ARGILEUX SUR CALCAIRE	TERRE NOIRE SAIN CALCAIRE MOYENNE	LIMON ARGILEUX PROFOND	LIMON ARGILEUX	TERRE NOIRE SAIN CALCAIRE MOYENNE	TERRE NOIRE SAIN CALCAIRE MOYENNE	LIMON ARGILEUX SUR CALCAIRE	ARGILO-CALCAIRE MOYEN	LIMON	
	Prof. exploitable racines (cm) :		80	70	90	100	120	120	100	100	90	80	90	
	Précocité épiaison	Classe Qualité Technologique	Nature du précédent :		COLZA OLÉAGINEUX	HARICOTS	BETTERAVE	COLZA OLÉAGINEUX	POIS PROTÉAGINEUX	TOURNESOL	POMMES DE TERRE	COLZA OLÉAGINEUX	BETTERAVE	
6	BDQ	ANVERGUR	68.0	91.4	83.0	68.1	71.8	75.7	94.1	88.6	94.9	84.4	81.1	82
6	BDQ	RGT VOILUR	69.5	90.3	82.3	66.6	73.6	73.2	84.1	81.7	92.9	76.7	89.9	80
5.5	BDQ	RGT BELALUR	70.4	88.2	83.5	68.1	79.0	75.9	88.0	75.0	88.2	77.6	82.0	80
6	BDQ	FORMIDOU *	68.4	90.1	79.1	61.3		73.0	88.5	81.0	81.7	79.9	87.5	(78.6)
6	BDQ	RGT KAPSUR	73.2	84.4	82.8	63.2	71.2	74.6	86.0	75.7	90.9	78.3	79.6	78
6	BDQ	CANAILLOU	66.8	85.0	76.9	68.2	75.4	70.5	87.6	82.4	84.6	78.0	82.3	78
6	BDE	ROCAILLOU	71.9	79.4	75.9	65.0	76.2	72.9	87.2	83.7	82.7	76.3	83.7	78
5.5	BDQ	MIRADOUX	67.8	82.9	72.0	68.2	74.8	73.8	83.6	73.6	84.5	78.3	85.6	77
5.5	BDQ	RGT SOISSUR	64.7	85.4	68.0	58.9	66.9	68.2	92.0	73.2	83.4	76.3	85.5	75
5.5	BDQ	KARUR	69.5	77.9	73.0	62.6	67.3	72.2	80.2	72.0	81.7	70.4	82.7	74
<b>Moy. générale :</b>			<b>69.2</b>	<b>85.4</b>	<b>77.7</b>	<b>65.3</b>	<b>73.1</b>	<b>73.1</b>	<b>86.9</b>	<b>78.7</b>	<b>86.4</b>	<b>77.6</b>	<b>83.8</b>	<b>77.9</b>
Ecart type résiduel essai :			2.7	4.1	2.1	2.0	2.1	1.7	2.9	3.5	5.0	1.8	4.5	3.4
ANVERGUR_MIRADOUX_RGT VOILUR			71.2	85.1	80.8	66.2	76.0	75.1		80.5	91.0	81.0	83.9	
ANVERGUR_RGT VOILUR			73.5	85.4	84.1	67.6	74.1	74.8	92.3	85.7		80.7	89.2	
5	BDQ	RELIEF		80.5				72.3		85.2			87.7	

\* : données estimées dans un ou plusieurs lieux

### Précocité à épiaison

4,5 - Très tardif  
5 - Tardif  
5,5 - ½ tardif  
6 - ½ tardif à ½ précoce  
6,5 - ½ précoce  
7 - Précoce  
7,5 - Très précoce

### Classe Qualité Technologique

*Nouvelles classes*  
BDE : Blé Dur Elite  
BDQ : Blé Dur Qualité  
BDS: Blé Dur Standard  
*Anciennes classes*  
BDHQ : Blé Dur Haute qualité  
BDC : Blé Dur Couleur  
BDP : Blé Dur Protéines  
BDM : Blé Dur Moyen  
BD : Blé Dur passable

Résultats  
PROVISOIRES