



## Bien plus que des rendements élevés !

### Caractéristiques

- 1er hybride résistant à la mosaïque de type Y1 et Y2
- Très bonne tolérance aux maladies
- Très bons rendements dans les essais

### Rendements

- 2024 CARAH (traité): 106 %
- 2024 CARAH (non traité): 122 %
- 2025 CARAH / CRA-W / CePiCOP (traité): 106 %

Variété  
résistante au  
virus de la  
mosaïque de  
TYPE Y1 et Y2

Jusqu'à 10 %  
de rendement et  
80 € de paille en plus  
+ régulier

+ meilleur état sanitaire  
+ mieux valoriser  
l'azote

### Les avantages des orges hybrides HYVIDO®

- Un rendement élevé et stable année après année quelles que soient les conditions
- Une meilleure stabilité du rendement dans les parcelles hétérogènes ou en situation de stress hydrique
- Un développement plus important du système racinaire qui permet à la plante de mieux exploiter les éléments nutritifs du sol et de mieux valoriser l'azote
- Une meilleure tolérance aux maladies, ce qui offre plus de garantie de rendement
- Moins de perte de rendement en cas de semis tardifs
- Un rendement paille plus élevé grâce à sa biomasse aérienne importante

Let's go and grow together



# Résultats



**Synthèse des essais 2025 CARAH, CRA-W et CePiCOP avec une protection fongicide complète. Variétés tolérantes au virus de la mosaïque de l'orge type 2.**

Variété		CARAH		CRA-W			CePiCOP	Moyenne 2025	Poids spécif. moyen 2025 Kg/hl	Protéines 2025 % de la MS
		Ath	Mainvault	Gembloux	Acosse	Terwagne	Lonzée			
		% témoins								
<b>Variétés tolérantes au virus de la mosaïque de l'orge (MVO) de type 2</b>										
<b>SY HEROO (H)</b>	<b>HYVIDO</b>	<b>105</b>	<b>108</b>	<b>110</b>	<b>112</b>	<b>92</b>	<b>111</b>	<b>106</b>	<b>71,2</b>	<b>10,9</b>
Julia (T)	Conventionnelle	102	104	99	100	98	103	101	69,9	11,2
Avantasia	Conventionnelle	99	99	99	100	86	108	98	70,0	11,2
LG Zefira	Conventionnelle	104	102	101	108	99	106	103	71,8	11,5
KWS Chilis	Conventionnelle	-	-	102	101	93	-	99	73,2	11,4
Moyenne Témoins (T) (Kg/ha) Julia, Integral, LG Zoro, Fascination)		11884	11548	11796	11011	9818	10679	11123		

**Synthèse des essais 2024 CARAH avec une protection fongicide complète. Variétés tolérantes au virus de la mosaïque de l'orge type 2.**

Variété		2 traitements fongicides (2 essais)					sans traitement fongicide (1 essai)				
		Ath	Mainvault	Moyenne	Poids spécif. moyen	Protéines (% de la MS)	Ath	Perte 0 tr-2tr en %	Moyenne	Poids spécif. moyen 2024 (Kg/hl)	Protéines (% de la MS)
		% témoins					% témoins				
<b>Variétés tolérantes au virus de la mosaïque de l'orge (MVO) de type 2</b>											
<b>SY HEROO</b>	<b>HYVIDO</b>	<b>105</b>	<b>107</b>	<b>106</b>	<b>64,7</b>	<b>10,6</b>	<b>122</b>	<b>-22</b>	<b>122</b>	<b>58,9</b>	<b>11,1</b>
Avantasia	Conventionnelle	96	93	95	62,9	10,8	95	-34	95	57,9	11,4
Julia (T)	Conventionnelle	101	100	100	62,7	10,7	105	-30	105	55,9	11,2
KWS Delis	Conventionnelle	93	101	96	64,6	11,6	109	-21	109	57,4	12,0
KWS Orbit	Conventionnelle	93	102	97	64,2	10,9	74	-47	74	52,8	11,5
Sensation	Conventionnelle	88	86	87	65,9	11,6	92	-30	92	62,2	12,5
Moyenne Témoins (Kg/ha) Esprit, Julia, Integral, LG		8346	6429	7388	64,4	10,7	5603	-33	5603	58,0	11,1

Les rendements sont exprimés en pourcentage de la moyenne des témoins (T) au sein de chaque essai.