

# SY ARAX



## Mais double fin précoce à demi-précoce FAO 225

### «Mais fiable de masse, riche en amidon»

- variété robuste et massive pour ensilage, ccm et grain
- variété très saine
- valeur alimentaire supérieure

### Résultats

- rendement MS rel. 100
- teneur en amidon rel. 103
- VEM rel. 100

Source : PPO NL 2023 : Mais ensilage variétés demi-précoces

Let's go and grow together

syngenta®

Syngenta Seeds NV  
Technologiepark 30  
B-9052 ZWIJNAARDE



®

# Résultats SY ARAX

## LISTE RECOMMANDEE 2024 - Maïs ensilage - Variétés demi précoces et demi tardives

Variétés recommandées

Moyenne des essais de 2018 à 2023 inclus <sup>1)</sup>

Recommandé	Variété	Verse	Verse estivale	Résistance à la fusariose	Tolérance au charbon	Tolérance au charbon des inflorescences	Rapidité de couverture du sol	Hauteur	Précocité floraison	Teneur en matière sèche abs %	Teneur en matière sèche	Teneur en amidon à la récolte	Amidon à 35% MS	VEM/kgMS	Rendement matière sèche	Rendement VEM	Nombre d'année en essais
N	Meluseen	8,5	8,5	8	8,5	++	6,5	103	7,5	39,4	107	104	99	100	103	104	4
N	LG 32.257	7,5	7,5	7,5	8	-	8	104	7,5	39,3	107	109	105	101	103	104	3
N	Luxuri CS	7	7	8	7,5	-	8	95	8	38,9	106	105	103	101	96	98	4
N	Darcy	6,5	7	7,5	7	-	8	100	7	38,7	105	104	102	99	98	97	3
	Genialis KWS	8	8	8	8,5	++	8,5	93	8	38,2	104	103	104	100	97	97	6
	Farmerino	7,5	7,5	7,5	6,5	+	7	100	7,5	37,9	103	105	103	99	93	92	5
	LG 31.245	6,5	7,5	7,5	7,5	-	6	107	7	37,8	103	98	98	99	100	99	6
N	Gwendoleen	7	7	8	8,5	-	7,5	107	7,5	37,6	102	102	100	100	102	103	4
	Greatful	8	8	7,5	7	-	8,5	98	7,5	37,4	102	103	103	100	100	100	5
N	P8153	7	8	7	7,5	-	7,5	105	7,5	37,2	101	95	93	99	102	101	4
	Digital	8	8	6,5	7	-	7	95	7,5	36,7	100	102	102	99	98	98	6
N	Glutexo	8	8	6,5	7,5	-	7,5	95	7	36,4	99	100	99	100	99	99	4
	P8333	5,5	6,5	7,5	6,5	-	7	103	6,5	36,4	99	95	94	98	99	97	6
N	P8317	8	8	8	7	(+)	6,5	103	6,5	36,0	98	97	96	100	103	103	3
	SY Nomad	7,5	8,5	8,5	9	+	6,5	105	7	35,9	98	95	97	101	101	102	5
	Farmueller	7,5	7,5	6,5	8	-	7	98	7	35,7	97	100	100	99	100	100	6
	SY Dakini	6,5	6,5	8	8,5	+	6,5	101	7	35,7	97	93	93	103	98	101	6
	Farmoritz	8	8,5	7,5	8	-	5,5	99	7,5	35,5	97	105	106	100	99	98	6
	Sudress	8	8,5	6,5	7	-	7,5	99	6,5	35,0	95	94	95	98	98	96	6
	EC Gisella	7	6,5	7	8	-	7,5	99	6,5	34,6	94	98	100	98	101	100	6
<b>Variétés testées plusieurs années - pas (encoren) recommandées</b>																	
<b>SY ARAX</b>		<b>9</b>	<b>9</b>	<b>6,5</b>	<b>7,5</b>	<b>-</b>	<b>7,5</b>	<b>103</b>	<b>7</b>	<b>36,5</b>	<b>99</b>	<b>103</b>		<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>2</b>
100=...resp. in cm, %, gr/kgMS(2x), VEM/kgMS, ton/ha, 1000 kVEM/ha								317		36,7	381	372	990	22,7	22,5		

L'étude a été réalisée par WUR - Cultures en plein champ, Lelystad.

