

KWS EDITIO

Maïs précoce
Indice 270

La variété hyper flexible !

KWS



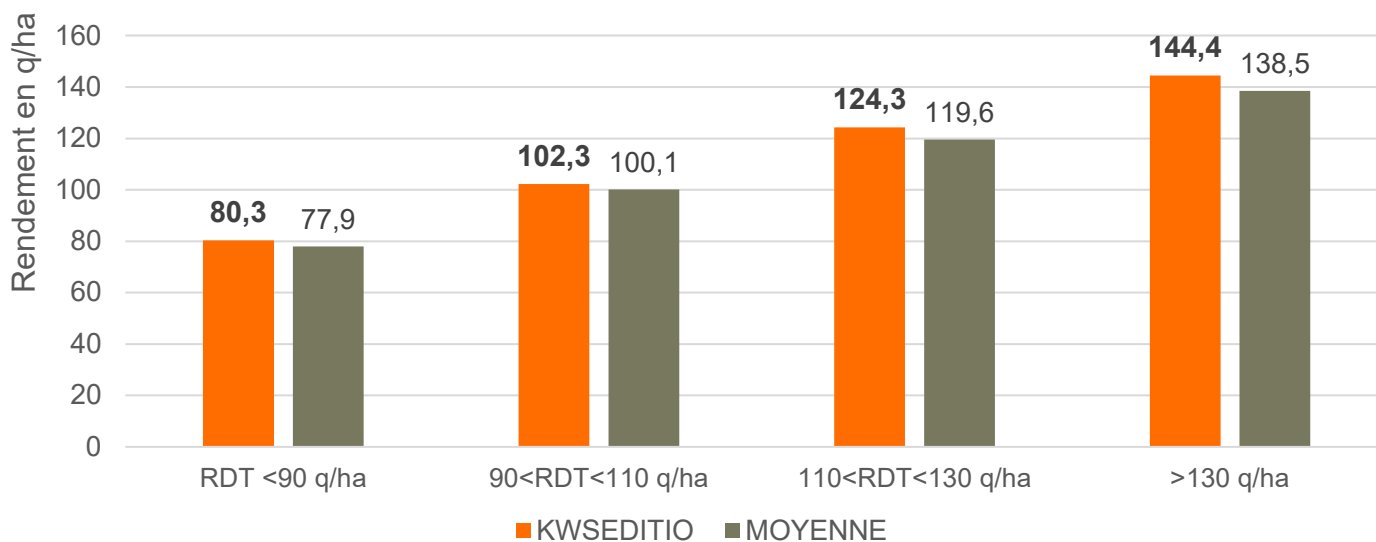
Résultats VATE obtenus dans le cadre de l'expérimentation CTPS 2020 / 2021

Zone d'expérimentation des variétés précoces (G1)

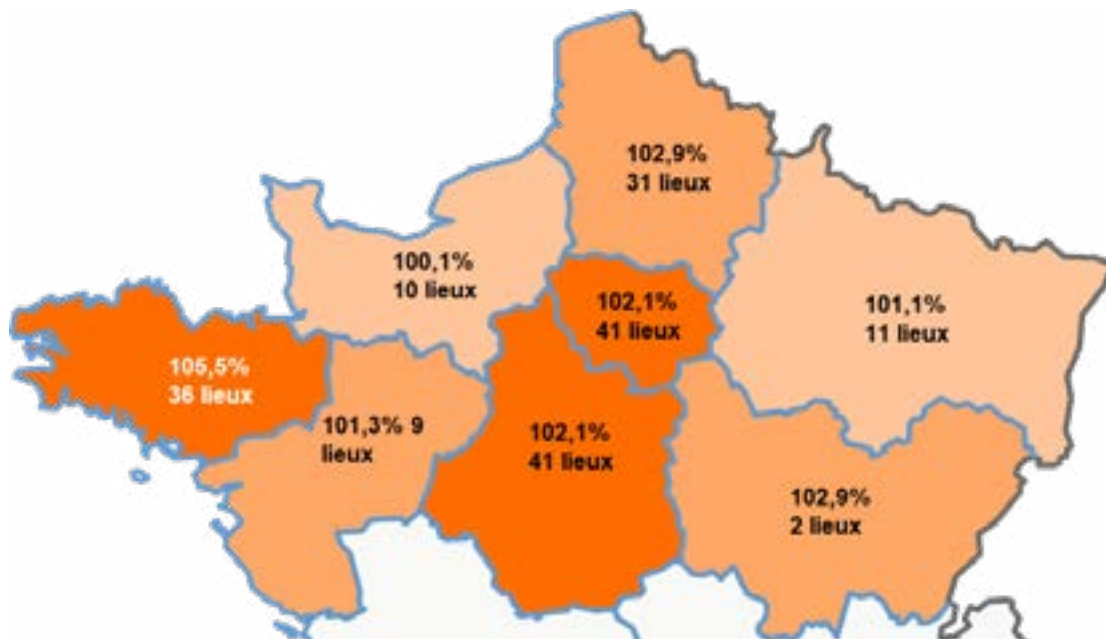
DEUX ANNEES D'EXPERIMENTATION 2020-2021	Rendement relatif		Humidité à la récolte en %		Verse		Ecart de jours de Floraison 0=Moyenne des témoins	Helmintho Note	Vigueur au départ	Charbon en %	Fusa épi en %
	2020	2021	2020	2021	Récolte en %	Végétation en note					
Série n°1	100 = 98,4 q/ha	100 = 117,6 q/ha									
Nombre d'essais	5	7	4	7	10	-	6	-	4	-	2
ADEVEY	97,2	94,2	33,7	33,3	13,7	-	1,0	-	5,9	-	3,3
LG31276	97,2	101,3	33,6	32,7	22,1	-	-1,3	-	7,6	-	5,0
ES CREATIVE	97,7	96,4	31,8	31,4	28,1	-	1,2	-	6,7	-	0,0
ES INVENTIVE	104,5	101,0	31,4	31,6	35,7	-	1,2	-	7,1	-	1,7
VOLNEY	103,4	107,0	32,6	32,1	19,8	-	-2,1	-	7,5	-	0,0
KWS EDITIO	105,2	111,3	32,0	31,1	14,5	-	-1,8	-	7,5	-	5,0

Source : GEVES, varmais.fr

KWS EDITIO valorise tous les potentiels des parcelles

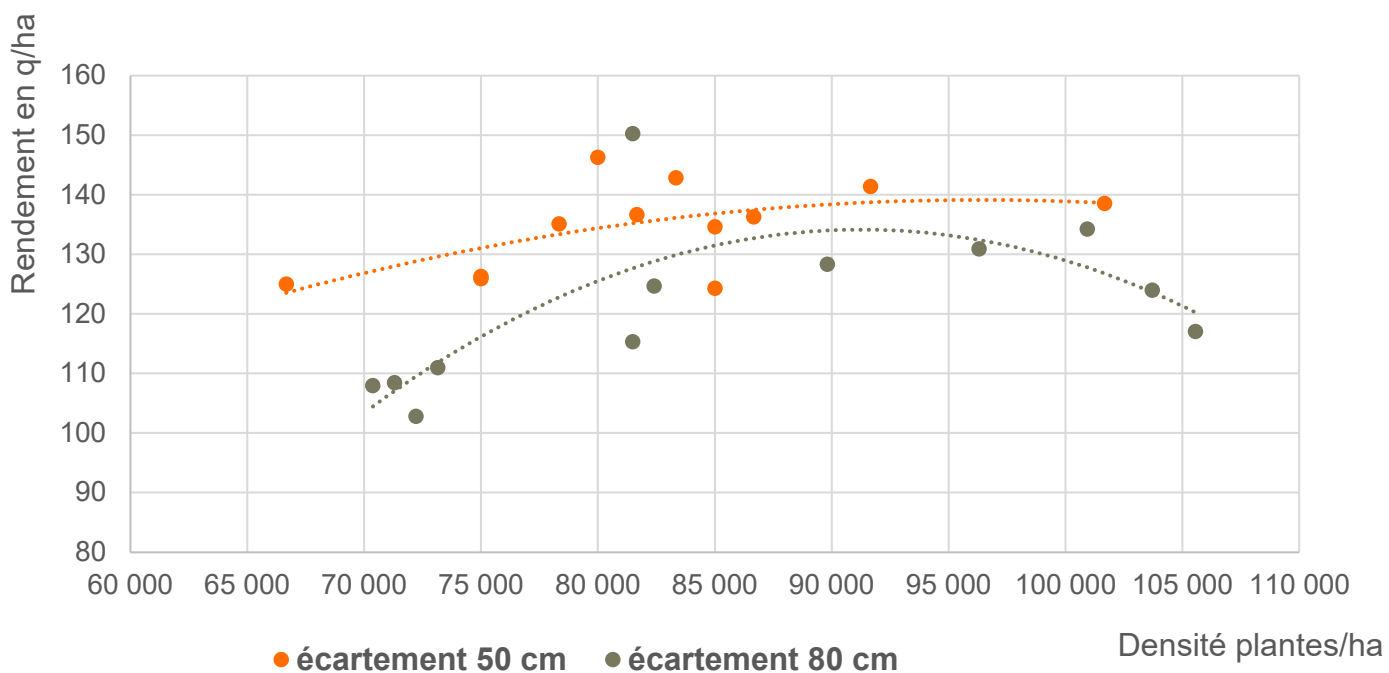


Source : Base de données KWS



Source : Base de données KWS

Conseil d'utilisation de KWS EDITIO : densité



À écartement à 50 cm, à 95000 plantes/ha l'optimum de rendement est assuré sans perte de rendement avec des densités supérieures.

À écartement à 80 cm, l'optimum de densité est le même. Par contre, la sous densité ou bien la surdensité a un impact négatif sur le potentiel de la variété.



Conditions optimales : 95-100 000 plantes/ha
 Conditions limitantes : 90-95 000 plantes/ha
 Écartement réduit : 90-95 000 plantes/ha