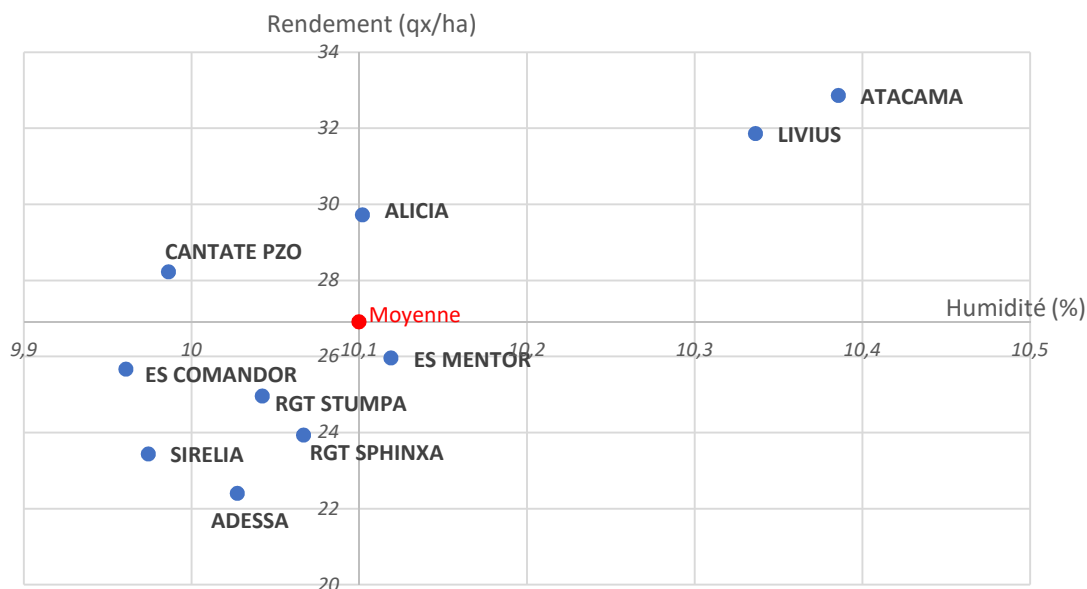


Essai soja 2022

Saint Maurice de Gourdans (01)

Semis le 9 mai à 620 000 gr/m², récolte le 13 septembre



Notes en végétation (du plus précoce au plus tardif)

	Groupe de précocité	Verse végétative [9=TS]	Date de maturité	Hauteur de plante [cm]	Hauteur 1ère gousse [cm]	Egrenage [9=TS] 13/09/22	Humidité [%]	Rendement [qx/ha]
ADESSA	Début 000	7,0	25/8	81,7	12,0	3,00	10,03	22,39
ES COMANDOR	Début 000	6,3	26/8	71,7	18,3	3,67	9,96	25,66
SIRELIA	Témoin 000	5,0	25/8	83,3	15,0	3,00	9,97	23,43
CANTATE PZO	000	5,7	30/8	88,3	15,0	3,00	9,99	28,22
ALICIA	Fin 000	4,3	26/8	78,3	16,7	3,67	10,10	29,72
RGT SPHINXA	Fin 000	5,0	26/8	68,3	17,0	4,33	10,07	23,92
LIVIOUS	Fin 000	5,0	27/8	85,0	14,0	3,00	10,34	31,86
ES MENTOR	00	4,3	27/8	68,3	16,0	4,33	10,12	25,96
RGT STUMPA	00	4,3	27/8	73,3	17,0	5,00	10,04	24,95
ATACAMA	Fin 00	3,7	31/8	90,0	17,0	3,67	10,39	32,86

Commentaires : un très bon résultat pour cet essai malgré les conditions météo extrêmes liées à la chaleur et au manque de pluie. On observe de faibles écarts entre les variétés classées 00 et 000. Les variétés les plus précoces (ADESSA et ES COMANDOR) sont adaptées à des semis plus tardifs ou pour des régions plus au nord. Les variétés les plus tardives, notamment ATACAMA permettent un gain de potentiel lorsque les sommes de températures le permettent.