

Composantes de rendement	Références observatoires CAP Protéines 2021-2022	Référence Auvergne-Rhône-Alpes suivi de soixante parcelles en 2021-2022	Fréquence régionale de la référence
Hauteur de 1 ^{ère} gousse/ plante	En dessous de 10 cm à rendement limité	100 % des parcelles ayant une hauteur de 1 ^{ère} gousse/ plante < 10 cm ont un rendement < 31 q/ha	17 % des parcelles
		64 % des parcelles ayant une hauteur de 1 ^{ère} gousse/ plante > 10 cm (max : 28) ont un rendement > 35 q/ha	-
Peuplement/ plante	Densité optimale entre 40 et 65 pieds/ m ²	69 % des parcelles ayant un peuplement < 40 pieds/ m ² ont un rendement < 31 q/ha	27 % des parcelles ont un peuplement < 40 pieds/ m ²
		55 % des parcelles ayant un peuplement compris entre 40 et 65 pieds/ m ² ont un rendement > 35 q/ha	62 % des parcelles ont un peuplement compris entre 40 et 65 pieds/ m ²
		71 % des parcelles ayant un peuplement > 65 pieds/ m ² ont un rendement < 31 q/ha	12 % des parcelles ont un peuplement > 65 pieds/ m ²
Nombre d'étages de gousses/ plante	En dessous de 8 étages de gousses à impact fort sur rendement	64 % des parcelles ayant un nombre d'étages de gousses/ plante < 8 ont un rendement < 31 q/ha	31 % des parcelles de l'observatoire comportaient un nombre d'étages de gousses/ plante < 8
		58 % des parcelles ayant un nombre d'étages de gousses/ plante > 8 (max : 15) ont un rendement > 35 q/ha	-
Nombre de gousses/ plante	En dessous de 18 gousses/ plante à rendement limité	64 % des parcelles ayant un nombre de gousses/ plante < 18 ont un rendement < 31 q/ha	34 % des parcelles ont un nombre de gousses/ plante < 18 gousses
		63 % des parcelles ayant un nombre d'étages de gousses/ plante < 18 (max : 44) ont un rendement > 35 q/ha	-
PMG moyen/ plante (mesures en laboratoire)	En dessous de 160 g à rendement limité	50 % des parcelles ayant un PMG moyen/ plante < 160 g ont un rendement < 31 q/ha	31 % des parcelles avaient un PMG < 160 g
		64 % des parcelles ayant un PMG moyen/ plante > 160 g (max : 213 g) ont un rendement > 35 q/ha	-
Nombre de graines / m ²	En dessous de 2000 graines/ m ² à rendement limité	-	-
Nombre de ramifications fertiles / plante	Pas de corrélation entre le nombre de ramifications et le rendement pour des groupes 00	Idem	49 % des parcelles comportent moins d'une ramification/ plante