

Tableau 1 : Définition des groupes de précocité des variétés en maïs grain

Code Groupe (depuis 2017)	Dénomination groupe de précocité de la variété	Besoins en degrés-jours (seuil 6-30°C) du semis à la maturité (*)	Approximation indice FAO
G0	Très précoce	≤ 1700	150 – 250
G1	Précoce	1680 – 1740	240 – 280
G2	Demi-précoce	1740 – 1800	280 – 310
G3	Demi-précoce à demi-tardive	1800 – 1875	310 – 400
G4	Demi-tardive	1870 – 1940	400 – 470
G5	Tardive	1940 – 2015	470 – 570
G6	Très tardive	2015 – 2090	570 – 620

(*) : la maturité correspond à 32% en eau du grain en maïs grain (un stade qui correspond à la fin du cycle, c'est-à-dire auquel le rendement et le poids de mille grains atteignent leurs valeurs maximales).

Tableau 2 : Définition des groupes de précocité des variétés en maïs fourrage

Code Groupe (depuis 2017)	Dénomination groupe de précocité de la variété	Besoins en degrés-jours (seuil 6-30°C) du semis à la maturité (*)	Approximation indice FAO
S0	très précoce	≤ 1415	150 – 240
S1	précoce	1415 – 1485	240 – 280
S2	demi-précoce	1485 – 1555	280 - 310
S3	demi-précoce à Demi-Tardive	1555 – 1650	310 – 380
S4 (**)	demi-tardive	1650 – 1745	380

(*) : la maturité correspond à 32% de teneur en matière sèche plante entière en fourrage (un stade qui correspond au meilleur compromis rendement - conservation - qualité).