

Sommes de températures atteignables 8 années sur 10 en fonction de la date de semis et de la date de récolte (humidités à la récolte 25%)

Les couleurs indiquent les précocités variétales équivalentes (choisir une variété de précocité équivalente ou plus précoce).

La plage de date de semis est à adapter selon les conditions de l'année (en jaune, date précoce limite pour la zone considérée).

Précocité Groupe d'évaluation CTPS Du semis à 25% H2O

Très précoces à précoces	Septentrionales	1750 à 1855
Demi-précoces à demi-tardives	Méridionales	1855 à 1890
Tardives	Méridionales	> 1890

AGEN-ESTILLAC (47)

		Date d'arrivée à 25% H2O					
		1-sept.	10-sept.	20-sept.	1-oct.	10-oct.	20-oct.
Date de semis	10-avr.	1805	1940	2065	2185	2300	2375
	20-avr.	1735	1860	2010	2145	2220	2300
	1-mai	1635	1780	1925	2055	2130	2210
	10-mai	1570	1705	1850	1980	2060	2135
	20-mai	1485	1625	1765	1905	1980	2055
	1-juin	1365	1500	1620	1760	1865	1935

LE MAGNERAUD (17)

		Date d'arrivée à 25% H2O					
		1-sept.	10-sept.	20-sept.	1-oct.	10-oct.	20-oct.
Date de semis	20-avr.	1565	1695	1800	1925	2015	2085
	1-mai	1480	1630	1740	1860	1955	2005
	10-mai	1420	1545	1670	1790	1885	1955
	20-mai	1325	1445	1590	1700	1795	1880
	1-juin	1220	1355	1465	1595	1670	1750

EN CRAMBADE (31)

		Date d'arrivée à 25% H2O					
		1-sept.	10-sept.	20-sept.	1-oct.	10-oct.	20-oct.
Date de semis	10-avr.	1755	1885	2005	2135	2225	2305
	20-avr.	1690	1830	1945	2070	2180	2260
	1-mai	1600	1735	1860	1995	2105	2180
	10-mai	1530	1675	1790	1925	2035	2110
	20-mai	1430	1565	1710	1845	1945	2020
	1-juin	1320	1450	1570	1720	1810	1895

TOURS-PARCAY-MESLAY (37)

		Date d'arrivée à 25% H2O					
		10-sept.	20-sept.	1-oct.	10-oct.	20-oct.	30-oct.
Date de semis	1-mai	1590	1690	1780	1875	1940	2015
	10-mai	1525	1630	1735	1825	1885	1950
	20-mai	1430	1550	1670	1750	1815	1860
	1-juin	1320	1445	1555	1640	1700	1760

ETOILE (26)

		Date d'arrivée à 25% H2O					
		1-sept.	10-sept.	20-sept.	1-oct.	10-oct.	20-oct.
Date de semis	10-avr.	1845	1990	2115	2225	2340	2410
	20-avr.	1800	1940	2055	2165	2270	2325
	1-mai	1705	1830	1960	2085	2185	2265
	10-mai	1620	1760	1885	2005	2100	2190
	20-mai	1520	1655	1795	1915	2015	2090
	1-juin	1400	1525	1655	1775	1875	1960

Données historiques Arvalis Météo France 2003 - 2023