

Tableau de différents cas-types croisant dates de semis, précocité variétale et localisation pour estimer la date optimale de récolte en **fouillage (MS32%)**

FOURRAGE :

		Date de récolte (32%MS) médiane des 20 dernières années (50% de probabilité de récolter avant cette date).														
Date de semis		15-avr			25-avr			10-mai			20-mai			30-mai		
Nom station	Dépt.	S0 (très précoce)	S1 Précoce	S2 Demi précoce	S0 (très précoce)	S1 Précoce	S2 Demi précoce	S0 (très précoce)	S1 Précoce	S2 Demi précoce	S0 (très précoce)	S1 Précoce	S2 Demi précoce	S0 (très précoce)	S1 Précoce	S2 Demi précoce
VIRE	14	27-août	1-sept.	5-sept.	31-août	6-sept.	10-sept.	11-sept.	16-sept.	21-sept.	19-sept.	24-sept.	28-sept.	28-sept.	4-oct.	9-oct.
CAEN -CARPIQUET	14	26-août	30-août	3-sept.	31-août	4-sept.	7-sept.	9-sept.	14-sept.	18-sept.	17-sept.	22-sept.	26-sept.	26-sept.	30-sept.	6-oct.
LISIEUX	14	19-août	24-août	27-août	25-août	29-août	31-août	4-sept.	8-sept.	11-sept.	11-sept.	16-sept.	20-sept.	21-sept.	26-sept.	30-sept.
ST HILAIRE DU HARCOUET	50	19-août	24-août	27-août	24-août	28-août	31-août	4-sept.	9-sept.	13-sept.	13-sept.	17-sept.	23-sept.	23-sept.	27-sept.	2-oct.
GOUVILLE SUR MER	50	20-août	25-août	28-août	25-août	30-août	2-sept.	5-sept.	10-sept.	13-sept.	13-sept.	18-sept.	21-sept.	22-sept.	27-sept.	2-oct.
PONTORSON	50	19-août	23-août	27-août	24-août	28-août	31-août	5-sept.	8-sept.	12-sept.	12-sept.	18-sept.	21-sept.	22-sept.	27-sept.	30-sept.
EVREUX -HUEST	27	18-août	21-août	24-août	22-août	25-août	29-août	1-sept.	6-sept.	9-sept.	9-sept.	13-sept.	17-sept.	17-sept.	22-sept.	26-sept.
BERNAY	27	27-août	31-août	3-sept.	30-août	4-sept.	7-sept.	9-sept.	13-sept.	17-sept.	15-sept.	22-sept.	26-sept.	24-sept.	30-sept.	3-oct.
BRETEUIL SUR ITON	27	18-août	22-août	26-août	23-août	26-août	30-août	3-sept.	8-sept.	11-sept.	10-sept.	16-sept.	19-sept.	19-sept.	25-sept.	29-sept.
BOULLEVILLE	27	26-août	31-août	3-sept.	29-août	4-sept.	7-sept.	8-sept.	13-sept.	17-sept.	16-sept.	22-sept.	26-sept.	26-sept.	30-sept.	4-oct.
NEUVILLE LES DIEPPE	76	2-sept.	6-sept.	10-sept.	6-sept.	11-sept.	14-sept.	15-sept.	20-sept.	25-sept.	23-sept.	29-sept.	3-oct.	2-oct.	7-oct.	12-oct.
ROUEN -BOOS	76	23-août	28-août	31-août	28-août	1-sept.	5-sept.	7-sept.	12-sept.	16-sept.	15-sept.	20-sept.	24-sept.	24-sept.	1-oct.	5-oct.
BOUELLES	76	27-août	1-sept.	4-sept.	1-sept.	6-sept.	9-sept.	11-sept.	16-sept.	21-sept.	19-sept.	24-sept.	30-sept.	27-sept.	4-oct.	9-oct.
FLERS	61	2-sept.	7-sept.	11-sept.	5-sept.	11-sept.	15-sept.	16-sept.	22-sept.	25-sept.	23-sept.	28-sept.	3-oct.	1-oct.	8-oct.	14-oct.
ARGENTAN	61	23-août	28-août	1-sept.	28-août	1-sept.	5-sept.	7-sept.	11-sept.	15-sept.	14-sept.	19-sept.	24-sept.	24-sept.	29-sept.	5-oct.
ALENCON	61	17-août	21-août	25-août	21-août	25-août	28-août	31-août	4-sept.	8-sept.	7-sept.	11-sept.	15-sept.	16-sept.	21-sept.	25-sept.
L'AIGLE	61	28-août	1-sept.	6-sept.	2-sept.	6-sept.	10-sept.	11-sept.	16-sept.	22-sept.	19-sept.	25-sept.	30-sept.	29-sept.	6-oct.	12-oct.

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).