

Maïs 2025 en Normandie : des dates de récolte précoces à prévoir

Voici ci-dessous les dates prévisionnelles de récoltes approximatives pour différentes dates de semis, localisations et trois précocités moyennes : Très précoce (indice 150-250), précoce (indice 240-280) et demi-précoce (indice 280-310) tenant compte des dernières données météo de cette année.

Tableaux de différents cas-types croisant dates de semis, précocité variétale et localisation pour estimer la date optimale de récolte en fourrage (MS32%) et en grain (H32%)

FOURRAGE :

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

GRAIN :

Date de récolte (32%H), médiane des 20 dernières années (50% de probabilité de récolter avant cette date).

Date de semis	Dépt.	15-avr			25-avr			10-mai			20-mai			30-mai		
		S0 (très précoce)	S1 Précoce	S2 Demi précoce												
Nom station																
VIRE	14	24-sept.	2-oct.	6-oct.	30-sept.	7-oct.	14-oct.	14-oct.	22-oct.	1-nov.	28-oct.	7-nov.	21-nov.	18-nov.	17-déc.	31-déc.
CAEN -CARPIQUET		20-sept.	26-sept.	2-oct.	26-sept.	2-oct.	8-oct.	8-oct.	15-oct.	22-oct.	18-oct.	29-oct.	11-nov.	7-nov.	23-nov.	19-déc.
LISIEUX		12-sept.	17-sept.	21-sept.	18-sept.	21-sept.	28-sept.	30-sept.	6-oct.	12-oct.	9-oct.	16-oct.	25-oct.	22-oct.	1-nov.	18-nov.
ST HILAIRE DU HARCOU	50	12-sept.	18-sept.	24-sept.	18-sept.	24-sept.	29-sept.	2-oct.	9-oct.	16-oct.	14-oct.	22-oct.	30-oct.	30-oct.	10-nov.	30-nov.
GOUVILLE SUR MER		12-sept.	18-sept.	24-sept.	19-sept.	24-sept.	30-sept.	2-oct.	8-oct.	16-oct.	11-oct.	20-oct.	28-oct.	26-oct.	9-nov.	17-nov.
PONTORSON		11-sept.	17-sept.	20-sept.	17-sept.	22-sept.	28-sept.	30-sept.	6-oct.	13-oct.	11-oct.	18-oct.	26-oct.	25-oct.	5-nov.	17-nov.
EVREUX-HUEST	27	9-sept.	13-sept.	19-sept.	14-sept.	19-sept.	25-sept.	26-sept.	2-oct.	9-oct.	8-oct.	12-oct.	21-oct.	20-oct.	1-nov.	17-nov.
BRETEUIL SUR ITON		11-sept.	17-sept.	22-sept.	17-sept.	21-sept.	28-sept.	30-sept.	8-oct.	14-oct.	12-oct.	21-oct.	31-oct.	30-oct.	15-nov.	16-déc.
BOULLEVILLE		21-sept.	28-sept.	2-oct.	27-sept.	2-oct.	8-oct.	9-oct.	17-oct.	24-oct.	20-oct.	30-oct.	11-nov.	5-nov.	23-nov.	17-déc.
NEUVILLE LES DIEPPE	76	30-sept.	6-oct.	12-oct.	5-oct.	13-oct.	18-oct.	18-oct.	24-oct.	5-nov.	29-oct.	11-nov.	25-nov.	17-nov.	11-déc.	31-déc.
ROUEN -BOOS		19-sept.	25-sept.	30-sept.	24-sept.	2-oct.	8-oct.	8-oct.	16-oct.	24-oct.	22-oct.	1-nov.	19-nov.	13-nov.	21-déc.	31-déc.
BOUELLES		27-sept.	4-oct.	10-oct.	2-oct.	11-oct.	19-oct.	20-oct.	30-oct.	19-nov.	6-nov.	17-déc.	31-déc.	28-déc.	31-déc.	31-déc.
ALENCON	61	8-sept.	13-sept.	18-sept.	12-sept.	18-sept.	24-sept.	24-sept.	2-oct.	6-oct.	4-oct.	10-oct.	18-oct.	18-oct.	27-oct.	9-nov.
FLERS		2-oct.	8-oct.	15-oct.	7-oct.	15-oct.	25-oct.	23-oct.	3-nov.	23-nov.	6-nov.	29-nov.	31-déc.	23-déc.	31-déc.	31-déc.
ARGENTAN		18-sept.	21-sept.	28-sept.	22-sept.	28-sept.	4-oct.	4-oct.	13-oct.	22-oct.	16-oct.	26-oct.	8-nov.	2-nov.	27-nov.	23-déc.

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).

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).