

**Groupes de précocité et exemples de dates de début d'épiaison pour la zone Centre-Ouest (réf. Lusignan 86) selon les régions.
Correspondance pour les grandes zones climatiques françaises**

Groupe de précocité Brome, Dactyle, Fétuque	Groupe de précocité Ray-grass (anglais, italien et hybride)	Groupe de précocité Fléole	Date de début d'épiaison Zone Centre-Ouest	<i>(Variation en jours selon l'année)</i>	Pourtour méditerranéen	Bordure Atlantique (1)	Nord-Ouest et Centre (2)	Nord et Est	Zone d'altitude
			27 mars	+/- 4	16 - 23 mars	20 - 27 mars	1 ^{er} - 8 avril	5 - 12 avril	9 - 15 avril
très précoce			4 avril	+/- 4	24 - 31 mars	28 mars - 4 avril	9 - 15 avril	13 - 19 avril	16 - 23 avril
précoce			12 avril	+/- 4	1 ^{er} - 8 avril	5 - 12 avril	16 - 23 avril	20 - 27 avril	24 - 30 avril
demi précoce			20 avril	+/- 4	9 - 15 avril	13 - 19 avril	24 - 30 avril	28 avril - 4 mai	1 ^{er} avril - 8 mai
intermédiaire	très précoce		27 avril	+/- 3	16 - 23 avril	20 - 27 avril	1 ^{er} avril - 8 mai	5 - 12 mai	9 - 15 mai
demi tardif	précoce		4 mai	+/- 3	24 -30 avril	28 avril - 4 mai	9 - 15 mai	13 - 19 mai	16 - 23 mai
tardif	demi précoce	très précoce	12 mai	+/- 3	1 ^{er} avril - 8 mai	5 - 12 mai	16 - 23 mai	20 - 27 mai	24 - 31 mai
très tardif	intermédiaire	précoce	20 mai	+/- 2	9 - 15 mai	13 - 19 mai	24 - 31 mai	28 mai - 4 juin	1 ^{er} - 8 juin
	demi tardif	demi précoce	27 mai	+/- 2	16 - 23 mai	20 - 27 mai	1 ^{er} - 8 juin	5 - 12 juin	9 - 15 juin
	tardif	intermédiaire	4 juin	+/- 2	24 - 31 mai	28 mai - 4 juin	9 - 15 juin	13 - 19 juin	16 - 23 juin
	très tardif	demi tardif	12 juin	+/- 2	1 ^{er} - 8 juin	5 - 12 juin	16 - 23 juin	20 - 27 juin	24 - 30 juin
		tardif	20 juin	+/- 2	9 - 15 juin	13 - 19 juin	24 - 30 juin	28 juin - 4 juillet	1 ^{er} - 8 juillet
					16 - 23 juin	20 - 27 juin	1 ^{er} - 8 juillet	5 - 12 juillet	9 - 16 juillet

(1) dont Bretagne et Sud-ouest

(2) dont Normandie

Source : CTPS-GEVES