

## CALENDRIER DES

	<b>Escourgeon</b>	<b>Froment d'hiver - Epeautre - Triticale</b>
<b>Septembre</b>	A partir du 20: semis Apport d'azote (25 u.N.) (*) Désherbage en prélevée (*)	
<b>Octobre</b>	Fin des semis Désherbage en post précoce <u>Début tallage</u> : fin octobre. Désherbage post-automnal (*) Traitement aphicide (*)	A partir du 10: semis Désherbage en prélevée (*)
<b>Novembre</b>	Traitement aphicide(*)	Fin des désherbages en prélevée. Traitement aphicide (*)
<b>Décembre</b>		
<b>Janvier</b>	<u>Tallage</u>	Fin des semis
<b>Février</b>	Herbicides antigraminées (*)	Herbicides antigraminées (*)
<b>Mars</b>	<u>Plein tallage</u> : 5-10 mars 1 <sup>ère</sup> fraction de N	<u>Plein tallage</u> : 10-15 mars Herbicides antigraminées (*) 1 <sup>e</sup> fraction de N
<b>Avril</b>	Redressement: 5-10 avril 2 <sup>ème</sup> fraction de N Surveillance des maladies	<u>Redressement</u> : 10-20 avril 2 <sup>ème</sup> fraction de N Traitement au Cycocel Fin des herbicides antigraminées
<b>Mai</b>	Surveillance des maladies <u>1<sup>er</sup> noeud</u> : Protection fongicide (*)  <u>2<sup>ème</sup> noeud</u> : 1-5 mai 3 <sup>ème</sup> fraction si N liquide (*) Fin des herbicides antidiicotylées  <u>Dernière feuille</u> : 5-10 mai 3 <sup>ème</sup> fraction solide Régulateurs antiverses Protection fongicide  <u>Epiaison</u> : 20 mai	<u>1<sup>er</sup> noeud</u> : 24 avril - 5 mai Fongicides contre les maladies du pied (*)  <u>2<sup>ème</sup> noeud</u> : 10-15 mai Fin des herbicides antidiicotylées  <u>Dernière feuille</u> : 20-25 mai 3 <sup>ème</sup> fraction de N Régulateurs antiverses (*) Protection fongicide (*)
<b>Juin</b>		<u>Epiaison</u> : 1-10 juin Protection fongicide <u>Postfloraison</u> : Traitement insecticide(*)
<b>Juillet</b>	Récolte	
<b>Août</b>		Récolte

(\*) Travail éventuel

## TRAVAUX CULTURAUX

Froment de printemps	Avoine de printemps	Orge de printemps
		Semis: de fin janvier à début avril
A partir de février: semis Désherbage de prélevée	Fin février: semis Désherbage de prélevée	
<u>Tallage:</u> Apport du 1 <sup>er</sup> tiers de N	<u>Tallage:</u> Apport de 40 u.N.	<u>Tallage:</u> Apport de 50 à 70 N Herbicides antiodicotylées (*) Herbicides antigraminées (*) Traitement aphicide (*)
<u>Redressement:</u> Apport de 2/3 de la dose totale de N Traitement Cycocel	<u>Redressement:</u> Apport de 50 u.N. Traitement aphicide (*)	
<u>1er noeud:</u> 10-15 mai Fin des antiodicotylées Protection fongicide  <u>2<sup>ème</sup> noeud:</u> 20-25 mai	<u>1er noeud:</u> 10-15 mai Fin des antiodicotylées Protection fongicide  <u>2<sup>ème</sup> noeud:</u> 20-25 mai	<u>Redressement</u> 2 <sup>ème</sup> apport de N (*)  <u>1<sup>er</sup> noeud:</u> 10-15 mai Fin des aphicides Traitement fongicide (*) Fin des herbicides  <u>2<sup>ème</sup> noeud:</u> 20-25 mai
<u>Dernière feuille</u>	<u>Dernière feuille</u> Traitement Cycocel	<u>Dernière feuille</u> Traitement régulateur Traitement fongicide
<u>Epiaison</u> (fin juin) Protection fongicide	<u>Epiaison</u>	
Récolte (fin août)	Récolte	Récolte