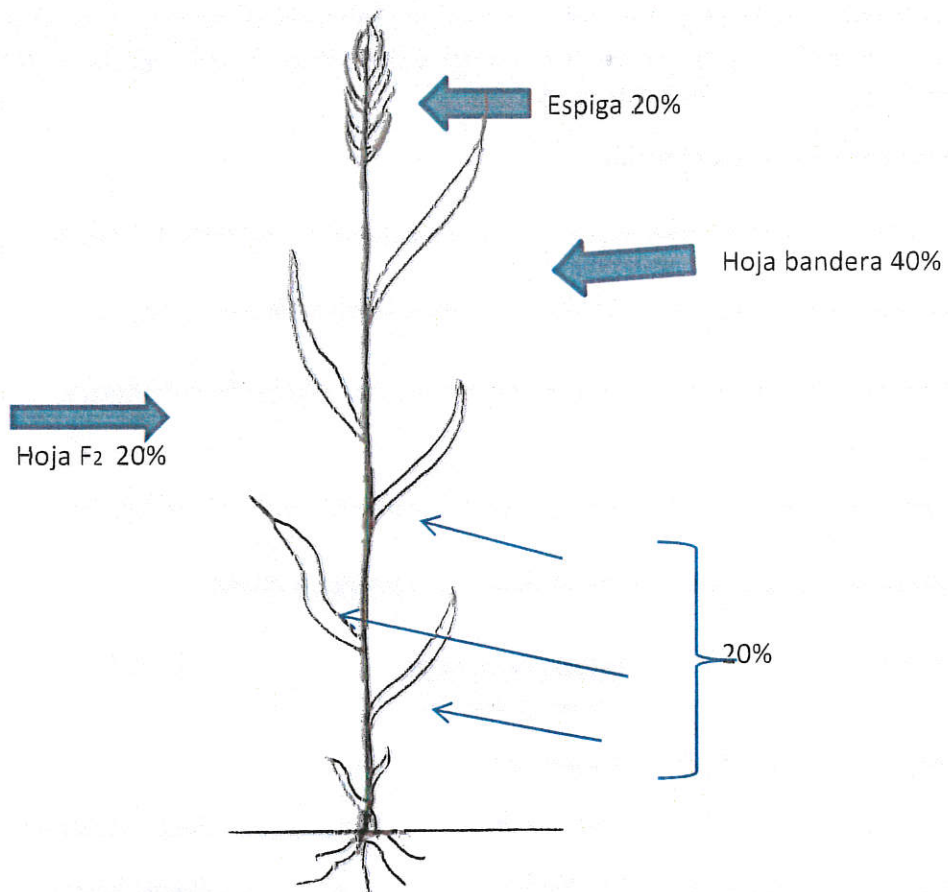
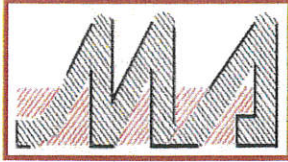


ELABORACIÓN DE LA COSECHA EN LA PLANTA DE CEREAL.

Del estado sanitario de la espiga, de la hoja bandera y de la F2 depende el 80% de la producción





MIARNAU AGRITECNO, S.A.

Plaça Castell, nº 3-25170-Torres de Segre

Tel:973796081 info@miarnau.cat

CONTROL DE ENFERMEDADES PRESENTES ENTRE AHIJADO Y FLORACIÓN.

Principales enfermedades presentes en cereal.

CEBADA	TRIGO	TRITICALE
Oídium	Oídium	Oídium
Roya Parda	Roya Parda	Roya Amarilla
Roya Amarilla	Roya Amarilla	Rhinosporium
Helmintosporium	Septoriosis	Fusarium
Rhinconsporium	Fusarium	
Fusarium	Mal de pie	

Objetivo de los tratamientos fungicidas: Proteger de estas enfermedades durante el pleno ahijado encañado hasta la madurez fisiológica, en especial las dos últimas hojas y la espiga de las que depende el 80% de la producción y calidad de la cosecha.

Decisión del o de los tratamientos a efectuar.

- 1º) Tener en cuenta los umbrales de afección para determinar posibles pérdidas de cosecha.
- 2º) Valorar el costo del tratamiento con relación al valor de la pérdida de producción.
- 3º) Determinar el número de tratamientos necesarios para dar un máximo de cobertura y protección.
- 4º) Alternar o mezclar fungicidas de distintos grupos para evitar tolerancias o resistencias.

Estadios críticos sensibles a la entrada de enfermedades en CEBADA y TRIGO

