



CONSIDERACIONES TÉCNICAS EN CEREALES

- Debido a las persistentes lluvias acaecidas durante los últimos meses, y las temperaturas suaves que hemos tenido durante este periodo, se observan gran cantidad de parcelas donde el trigo ha estado en condiciones de encharcamiento (encharcamiento radicular), no se encuentra ahijado y en general en unas condiciones de debilidad que hacen que extrememos la aplicación de herbicidas, ya que al estar tan debilitado se pueden *producir fitotoxicidades*
- Los abonos recomendados en estos momentos son aquellos ricos en nitrógeno con en alto porcentaje en nitratos (nitógeno asimilable rápidamente por la planta).
- Se observa septoria en determinadas parcelas por lo que se recomienda la utilización de funguicida.



Manchas características producidas por septoria en hoja de trigo

Los síntomas de septoriosis pueden detectarse desde inicio en adelante. Corresponden a lesiones necróticas en las hojas (manchas café que denotan la muerte de tejido), a veces con amarillez en sus contornos y con diversos puntos negros sobre estas lesiones