

NITRATI IN PIANURA PADANA

Il continuo aumento della concentrazione dei nitrati nelle acque superficiali ed in quelle sotterranee desta, in Pianura Padana, sempre maggiore preoccupazione. Le zone a maggior vocazione agricola soffrono generalmente dell'inquinamento delle acque sotterranee da parte di fonti diffuse legate all'utilizzo congiunto di notevoli quantità di fertilizzanti sintetici azotati e/o dello **spargimento al suolo di liquami** di origine zootecnica. La migrazione in profondità del carico di azoto superficiale viene facilitata anche dalle pratiche irrigue. La gravità del problema e l'avanzato stato di inquinamento è confermato dai ben noti problemi di eutrofizzazione dell'Adriatico che è il corpo ricettore di tutte le acque del bacino imbrifero del Po e quindi di tutti i nutrienti da esso trasportato.