

病虫情报

第十三期

莒南县植保站 E-mail:jnzhibao@163.com 2016年10月17日

秋季麦田杂草发生与防治预报

预计今年秋季麦田杂草中等发生，局部偏重发生。

预测依据：1、播种情况：据统计，截止17日我县小麦播种已基本完成。2、气象因素。近期气温较高，田间墒情很好，非常有利于杂草的萌发和生长。

防治适期：杂草2-4叶期防治最好。

防治方法：1、以麦蒿、芥菜等杂草为主的地块，可亩用10%苯磺隆10-15克，兑水30-40公斤喷雾；以猪殃殃、麦家公等杂草为主的地块，可亩用36%唑草·苯磺隆5-10克兑水30-40公斤均匀喷雾；2、以看麦娘、野燕麦等杂草为主的地块，可亩用10%苜蓿磺隆40克加助剂90毫升水30-40公斤均匀喷雾。

注意事项：1、配药时要先用少量水配制成母液，按稀释倍数加水，充分搅匀后喷雾。2、晴朗无风或微风、气温10度以上（晴天下午2-4时）喷药防治，效果好。3、麦田杂草在冬前防治，效益、效果要好于春季防治。