

山东省2014年农作物主要病虫害发生趋势

在第十九届山东省植保信息交流暨农药械交易会议上,山东省植保总站测报站发布了山东省2014年农作物主要病虫害发生趋势。据统计,全省农业有害生物多达3326种,其中农业害虫1419种,植物病害1318种。根据病虫基数、历年发生情况,结合作物长势、品种布局及气象条件等因素综合分析,预测2014年农作物主要病虫害综合发生程度中等发生,发生面积5.6亿亩次。主要有小麦病虫、棉花病虫以及玉米病虫。

吸浆虫在济宁、聊城、菏泽、临沂、枣庄、泰安仍有发生,发生面积80万亩,接近常年。地下害虫:偏轻发生,鲁西南和鲁北局部中等。发生面积1500万亩。麦叶蜂:偏轻发生。灰飞虱:稻茬麦田大发生。白眉草蚜:在烟台发生区域将逐步扩大。

2013年秋播山东省小麦良种补贴实现了全覆盖,全部实行统一供种,统一进行了种子包衣和拌种,对路杀菌剂和杀虫剂的使用可显著减轻病害和虫害的发生。

小麦病虫

总体呈中等发生趋势,发生面积1.75亿亩次。虫害主要有麦蚜、麦蜘蛛、地下害虫、吸浆虫、麦叶蜂等。病害主要有小麦锈病、纹枯病、白粉病、赤霉病、根腐病等。

棉花病虫

总体呈偏轻发生趋势。主要病虫有:二代棉铃虫、棉盲蝻、棉蚜、棉叶螨、棉苗病、棉花枯萎病等。棉铃虫:二、三代中等发生,四代偏轻发生。棉盲

蚜、棉盲蝻、棉叶螨及棉田烟粉虱:偏轻至中等发生。棉苗病:偏轻发生,如果气象条件适合发生将加重。棉花枯黄萎病及铃病:偏轻发生,局部中等发生,连作、低洼及管理粗放的棉田偏重发生。发生期如果气象条件适合,发病率会迅速上升。

预报依据:据冬前监测数据,17个区域测报站棉铃虫总蛹量比历年平均减少41.2%,除个别地区外,大部分棉区棉铃虫越冬总蛹量都低于历年平均;冬季气温较常年略偏高,对棉铃虫安全越冬有利;随着抗虫棉大面积、连续多年的种植,棉铃虫产生了一定的抗性;由于农民自留种和高代次棉、混杂棉等种子纯度问题,棉花对棉铃虫抗性降低;近些年来,棉区种植结构调整,麦套棉、瓜菜套棉等种植模式面积增加,为棉铃虫繁殖为害提供

了棉田外的适宜生态条件;由于抗虫棉的普遍种植,棉田用药次数减少,造成棉盲蝻的发生逐年加重,近年来成为棉田主要害虫。由于连年重茬种植,棉苗病和枯萎病等棉花土传病害呈加重发生的趋势。

玉米病虫

中等至偏重发生,发生面积1.7亿亩次。主要有玉米蓟马、玉米螟、玉米穗虫、玉米褐斑病、玉米大、小斑病和弯孢子霉叶斑病、二点委夜蛾、灰飞虱及玉米粗缩病、顶腐病等。

灰飞虱:中等发生,鲁西南、鲁中、鲁南偏重发生;二点委夜蛾:如二代幼虫发生期与玉米苗期吻合,且气候条件适宜,在我省鲁西南、鲁南、鲁北地区仍会造成危害。玉米蓟马中等发

生,局部偏重,发生面积1500万亩;玉米螟:一代玉米螟中等发生,发生面积160万亩;二代玉米螟偏轻发生,局部中等,发生面积1900万亩;三代玉米螟偏轻发生,发生面积为1800万亩;玉米蚜偏轻发生,局部中等发生,发生面积1200万亩;玉米红蜘蛛偏轻发生,发生面积600万亩;玉米穗虫:中等发生,局部偏重,发生面积2000万亩。主要为三代玉米螟和四代棉铃虫,其他还有桃蛀螟、高粱条螟、粘虫等。棉铃虫、桃蛀螟在玉米上的危害加重。玉米地下害虫:偏轻发生,鲁西南、鲁西北局部中等。玉米双斑莹叶甲发生范围进一步扩大。玉米田蜗牛在鲁西南、鲁西北局部危害严重。

见习记者 房孝钰 兰姬慧

我省植保专业合作社已发展到3100多家

本报济南讯(见习记者房孝钰 兰姬慧)10月29日,记者从第十九届山东省植保信息交流暨农药械交易会议上了解到,我省植保专业合作社已发展到3100多家。其中工商注册的1400多家。会议上提出我国植保社会化服务组织面临的问题并提出相应的措施。

目前,我省植保社会化服务组织还存在很多不足。我省植保社会化服务组织数量较可观,但地域间发展很不平衡,有的县已发展到十几个,有的县为零,不论几个也好,还是十几个也好,还是远远解决不了大面积病虫害防治问题。

为转变植保防灾减灾方式,提高防治效果、效率和效益,我省制定了下一步扶持思路:大力发展植保社会化服务组织;扶优扶强,继续做大做强专业化服务组织;统防统治物化补助和作业补贴;规范管理。

“本次论坛通过权威解读国

家扶持政策和植保合作社发展趋势,使我们植保部门进一步树立了现代植保理念,也更直观地了解国家产业政策,促进政府部门、涉农企业与合作社之间的沟通交流。对我们植保部门来说意义重大。”来自莱芜市农业局植保站的段陈波说。

万豪肥业首届全国招商暨业务洽谈会圆满成功

本报讯(记者周凤丽)在刚刚落幕的山东植保会期间,复合肥企业新秀——山东万豪肥业有限公司,隆重召开以“心之约 携手共赢”为主题的招商暨业务洽谈会,取得圆满成功。

会议上,济南天邦化工有限公司董事长、山东万豪集团董事长丁绍武,万豪集团总经理黄树君,万豪肥业总经理李宝森,万豪肥业营销总经理于胜利,与全国各地农资经销商朋友共同探讨农资行业新形势下的“新机遇 新发展 新未来”。

本届大会恰逢山东植保会在济南国际会展中心召开,万豪肥业以宏大气势展示亮相,占据一号展位及多个大型广告位,充分展示了公司实力与规模,各地经销商朋友纷纷到展位洽谈合作业务,并参观商河工厂。

丁绍武董事长介绍说:“山东万豪肥业有限公司由济南天邦化工有限公司投资建设,计划总投资超过4亿元,是集脲甲酰胺缓释复合肥及其它新型复合肥研发、生产、销售为一体的大型现代化复合肥生产企业,占地300亩,年产能100万吨。”

据悉,天邦化工成立于2002年,在农药行业经营多年,在农药制剂行业排名前十,百草枯单品排名前三,2012年其农药制剂销售额超过5亿元。丁绍武说,天邦化工投资建设山东万豪肥业,是公司“全农资产品服务提供商”发展战略的关键一步。

正是因为“肥料+农药”的特殊格局,与一般企业会议不同,万豪肥业招商暨业务洽谈会分两次于缤纷五洲大酒店召开。10月28日,天邦化工农药南方客户肥料业务洽谈会首先召开;30日天邦东北地区客户及万豪肥业全国肥料客户招商会隆重召开,总计302家516人到场参会。农村大众报、农资导报、南方农村报、河北农民报等多家媒体到会议现场采访报道。

李宝森总经理介绍公司脲甲酰胺等产品,并与各位经销商朋友分析当今农资行业形势;营销总经理于胜利宣布公司服务方案、产品价格和销售政策。会议现场气氛热烈,客户纷纷询问公司情况,多家客户会议现场表示了与公司合作意向。“心之约 携手共赢——山东万豪肥业招商暨业务洽谈会”取得了圆满成功。

王艳艳:贴心做实事,大家好才是真的好

见习记者 房孝钰



料,通过叶面喷施来补充微量元素,从而达到增产增收的效果。王艳艳觉得农户能真正丰收了,自己也肯定丰收了。

“其实,要想做一名优秀的农资人很简单,就是用事实说话,农户用了我们的肥料,采用了我们的措施达到了增产增收的效果,信服力自然就有了,销量也会随之增加,大家好才是真的好。”王艳艳用简短的语言总结出这么多年来作为一名农资人的经验。

征稿启事

目前,农资销售正面临企业渠道整合,合作社、种田大户集体订购,农民服务需求提高等各种变化和新的挑战。特别是遍布在基层的乡镇农资经销商,如何在变革中生存、发展,突破旧的传统模式,探索一条适合自己发展的求变之路,是企业和各级经销商共同关心的话题。

为此,我们开辟了基层经销商这个栏目,希望基层经销商能把你们关心的话题和自己的想法做法告诉我们,一起与大家分享。我们还将请专家对基层经销商的做法予以点评。欢迎大家积极参与。

我的经营心得

征稿电话: 0531-85193585

邮箱: 126yang@126.com

基层经销商

2013年沂源出现的极端天气,让这里的农民受害不浅:四月份的倒春寒,带来了严重的冻花冻果灾情;七月份的干旱天气,让很多粮食作物大面积减产。“这导致农民不舍得用肥,后期的追肥效果不明显。这也是多年来农资行业最艰难的一年。”10月30日,沂源县谷隆农资有限公司的总经理王艳艳说。

“越是不利的气候条件,更应该想办法为农户服务好。”王艳艳和公司员工每天都观看天气预报,在冻害来临前她带领公司员工分头到农户果园里进行熏烟,提高了果园温度。另外,王艳艳给农户推荐了鲁虹回生露,在冻害来临前后分别喷施一次,不仅抗寒,更增加了作物的抗性。急农户之所急,这样的贴心付出拉近了她和农户之间的距离,也让果农们渡过了灾年。

“采用防冻措施,效果很明显,其他人家的苹果80大小的果只占了30%左右,俺家的却达到了80%左右。”南麻镇上高村的李富生说,王艳艳告诉大伙的防寒措施让

作物渡过了灾害,减少了损失。“最近,接到很多农户的报喜电话。更值得骄傲的是,10月份举办的第三届苹果艺术节上我们选派的苹果获得一等奖的好成绩。”王艳艳自豪地说。其实,在农资经销的路上王艳艳还有很多经验值得分享学习。

技术是农户创收致富的好路子,如何把技术送到农户手里是王艳艳日思夜想的事情。为此,王艳艳聘请了沂源县中庄果树站原站长邓安华老师做技术顾问,定期到农村开培训会,对农户提出的问题耐心讲解。王艳艳还带领公司员工参加了培训会,只要有农户来购买肥料,员工们都会为农户耐心地讲解正确的使用方法,和果农真正交心。

现在沂源县已经有十多家鲁虹兴农之家的形象店,都配备了远程服务设施,农户只要遇到不懂的问题,也可以直接到店里与专家进行视频对话,达到面对面咨询的效果。这样的远程服务设施,让农户在家门口也能为自己家果树寻医问药,省心又省事。

王艳艳从不盲目推销肥料,她坚信正确施肥才能达到事半功倍的效果。所以,她经常带领员工到田间测土,为农民提供科学的施肥配方。只有合理施肥,才既不浪费又能达到最理想的效果。另外,农户在施肥上有很多误区,例如土壤除了氮磷钾之外还需要大量的有机质,如果仅仅施用氮磷钾,使用再多也达不到增产的效果。引导农户在施用复合肥基础上再施用有机肥