



码上看报



码上订报

惊蛰

万物生长沐春意 春耕大忙就此始

3月6日4时36分,我们迎来二十四节气中第三个节气——惊蛰。这也标志着二月仲春的开始。惊蛰时节,万物生长春意渐浓,春耕大忙就此开始。

自古以来,我国劳动人民很重视惊蛰节气,把它视为春耕开始的日子。“微雨众

卉新,一雷惊蛰始。田家几日闲,耕种从此起。”惊蛰之后,广大农村进入了一年中的繁忙时节,大江南北陆续呈现出春耕备耕忙碌景象。

专家提示,南方春播区要抓住有利天气适时春播,加快早稻播种育秧进度,趁墒播种春玉米

等旱地作物;已播区要做好春播作物田间管理,确保幼苗正常生长。西南春播区要抓住近期降雨过程,增加库塘蓄水。

西北春播区应抓住晴好天气抢播、快播春小麦;灌区出现表层过湿的低洼地,要散墒播种,提高播种质量。



天气

全国大部气温偏高 降水偏少

未来10天(3月8-17日),新疆北部、湖北南部、重庆、贵州、湖南、江西北部等地大部地区累计降水量有15~25毫米,基本接近常年;其中,贵州东北部、湖南北部等地部分地区有30~50毫米,较常年偏多5成到2倍。华北大部、江南东南部、华南等地降水仍持续明显偏少。

3月10日之前,我国大部地区气温显著偏高,其中华北、东北、黄淮、江汉等地平均气温偏高6~9℃。之后,受强冷空气影响,气温大幅下降。未来10天,西北及中东部大部地区平均气温较常年同期偏高1~3℃。

小麦

及时追肥 预防倒春寒

及时追肥。小麦长势健壮的麦苗,要防止施肥过早,造成旺长,一般在起身拔节期进行追肥。小麦返青后,麦苗稠密,没有缺肥表现时,要等四月份拔节期再追肥,满足中后期的养分需求,追肥过早反而会倒伏。晚播麦苗分蘖较少,建议在三月份尽早追肥,满足小麦返青的需求,增加有效分蘖。到了拔节之后,如果有缺肥表现时,可以再少量追肥。

病虫害防治。3月份小麦处于返青中后期以及小麦拔节期,这个时期主要病害有纹枯病、条锈病、病毒病等,主要虫害就是蚜虫。小麦返青之后,也是防治病虫害和杂草的关键时期。喷施增产套餐主要预防纹枯病、根腐病、锈病、红蜘蛛等,一般在小麦完全返青之后再行喷施。

预防倒春寒。倒春寒一般在三四月份发生,倒春寒对小麦的影响很大,减产十分严重,会引起小麦花的败育,严重的小麦穗分化之后没有籽粒,上部正常,下部空瘪,严重的整穗都没有籽粒。小麦弱苗在返青后喷施磷酸二氢钾、氨基酸叶面肥和芸苔素,提高小麦的抗性,减少后期冻害的发生。长势健壮的麦苗在拔节期到孕穗期浇水,能提升地温。播种较早,长势较旺或者快拔节的地块,应及时喷施控旺剂,抑制麦苗生长,提高抗性,防止生育期提前,造成冻害。



蔬菜

病虫害防治有措施

惊蛰之后,需做好幼苗的田间管理,保证菜苗的数量、质量以及大春蔬菜的及时栽种,提早春季蔬菜的上市时间。

本月,各农户需做好整地、开厢、施肥、覆膜等工作,准备瓜类、豆类、茄果类的定植。

专家建议,3月可定植桩桩豆、四季豆、番茄、辣椒、茄子、菜玉米、窝瓜、南瓜、黄瓜、春莴笋、春夏芹菜等。此外,要加强茄果类、瓜类蔬菜大田及苗床的病虫害防治。具体可用64%杀毒矾可湿性粉剂500倍液或72.2%普力可水剂1000倍液喷雾,防治瓜类蔬菜幼苗猝倒病、立枯病和茄果类蔬菜早晚疫病;用50%速克灵可湿性粉剂2000倍液或50%扑海因可湿性粉剂1000倍液喷雾,防治茄果类蔬菜灰霉病;用40%乐果乳油或50%灭蚜净乳油或10%吡虫啉可湿性粉剂(蚜虱净、大功臣)1500—2000倍液喷雾,防治蚜虫。



马铃薯

确保出苗整齐 及时通风降温

确保出苗整齐。露地种植的马铃薯在雨后土壤表面结壳后,要打破土表硬壳以利出苗;地膜覆盖栽培的马铃薯要及时破膜引苗,并用细土封住膜孔,以利于提升地温和防止烧苗。

及时清沟排渍。马铃薯怕渍,春季雨水较多,应及时理沟排渍,确保雨后田干,防止渍水烂薯造成严重减产甚至失收。

注意病虫害防治。有晚疫病预测预报条件地区,按照预警提示及时做好晚疫病防控;无预测预报条件,于封垄期采用代森锰锌、丙森锌等药剂喷施预防晚疫病,若发现中心病株及时喷施克露、增威赢绿、氧霜唑、银法利等治疗性药剂1~2次。结合晚疫病防治喷施1~2次吡虫啉防治蚜虫。

及时通风降温。出苗后,根据天气早揭晚盖,棚内气温白天保持在18℃~22℃,夜间保持在12℃~15℃。通风需循序渐进,先从两头通风,再慢慢打开中间棚膜通风,到日平均温度在15℃时,完全撤去棚膜。

水稻

做好播种育秧工作

当下各地正陆续开展水稻播种育秧工作。各种植户需及时整好田边,利用有限的春雨积极搞好蓄水备耕。此外,备好种子、肥料、农膜等农用物资,平整好秧地,为播种做好准备。

水稻播种应分不同生态区域和海拔高度进行,一般来说,当日平均温度稳定通过8℃时开始播种旱育秧,日平均温度稳定通过12℃时开始播种水育秧。

育秧时,则需在技术上把好五关:一是根据移栽秧苗叶龄控制播种密度;二是注意保温和控温育秧,防止低温寒潮引起烂种死苗或高温烧苗;三是旱育秧、旱育机插秧、旱育抛秧要注意施足底水,保墒育苗,保证发苗整齐;四是推广使用专用壮秧剂,促进根系生长,确保秧苗营养充足,生长健壮,防止徒长;五是加强苗期施肥和防病管理,注意防治立枯病、苗瘟等病害。



广告

信息直通车

花卉、蔬菜、林果、中药材、牧草、瓜果等种子
绿化、花卉、观赏、果蔬、杂果等苗木

本报特别声明,本栏目所有刊发的广告信息,只为广大读者互通信息之用,不作为签订合同或进行交易的凭证。如需交易,请读者慎重考察和咨询,避免发生纠纷。

咨询电话:029-87031701

●扶风县老支书苗木专业合作社供应:苹果苗:鲁丽、蜜桃、土岐;樱桃苗(砧木:大青叶、马哈利、吉赛拉);俄8、美早、沙王、早大果;葡萄苗:阳光玫瑰。合作社长年提供优质苗木、种子及接穗,组织专业嫁接工人承接嫁接业务,签订合同,保证质量。联系人:件先生(13992757293)地址:陕西省扶风县绛帐镇南件村

●周至李氏苗木出售:现有栎树、红叶石楠、杜仲等大、小苗木出售。联系人:李振林 电话:13289330993 地址:周至县九峰星峰村六组