



码上看报



码上订报

一月农事早安排

“

一月有“小寒”“大寒”两个节气,是全年气温最低、降水量最少的月份。各地要密切关注天气预报,积极应对极端天气,重点做好越冬作物田间管理,防寒防冻。要充分利用冬闲时期积肥、造肥和清洁田园,消灭越冬病虫害,规划制定好本年度生产计划。

”



小麦

●促弱控旺

对冬前晚苗、弱苗的管理应首先分析原因,有针对性采取不同管理措施。对基本苗偏少、基肥施用不足的田块,2叶期应及时补施苗肥。对基肥、种肥及苗肥均不足的田块,在主茎3-4叶期施用壮蘖肥,每亩追施尿素3-5公斤,或土杂肥1000公斤、三元复合肥10-12公斤,促弱转壮,同时注意增施磷钾肥,以提高作物抗寒能力。对旺长的麦田采取深中耕、镇压、化学药剂控旺。

●抗旱防涝

对旱情较重田块可于晴好天气中午前后浇灌水,浇灌水时应注意既要浇透水,又不能使地面有明水,以防夜晚受冻。

●清沟排渍

稻茬麦要抗旱排涝两手抓,及时清理“三沟”,防止渍害,促根增蘖,培育壮苗,确保安全越冬。

●防冻防病

在寒流到来之前,采取浇水、喷洒防冻剂等措施,预防晚霜冻害。一旦发生冻害,要及时采取浇水施肥等补救措施,促麦苗尽快恢复生长。根据植保部门预测预报,及时防控病害。

油菜

●促弱控旺

因苗分类搞好肥水管理。一

月上旬根据苗情长势重施腊肥,每亩施用尿素5-7公斤、氯化钾3-5公斤。对基肥用量足、密度足、长势健壮的油菜可不追施腊肥。对旺长的油菜田块喷施多效唑控旺。

●清沟排渍

及早清理沟渠利于排灌。对旱情较重田块可于晴好天气中午前后浇灌水,地势低洼的田块易形成渍涝灾害,要及早配套“三沟”,及时清理围沟,确保排灌畅通。

●防冻防病

抢在晴天露水干后,叶面喷施碧护等植物生长调节剂,增强油菜抗寒防冻能力。

马铃薯

●选择品种

平原丘陵地区马铃薯要求早成熟、早上市、抢高价格,宜选择早熟品种;山区宜选择中晚熟品种。

●施足底肥

冬种马铃薯覆膜后不便追肥,则必须一次性施足底肥,注意增施钾肥、有机肥,

适当补充微量元素。

●病虫害防治

结合整地,亩用50%辛硫磷乳油100克,兑少量水稀释后拌毒土20公斤,均匀撒播地面,防治地下害虫。播种后于盖膜前喷施芽前除草剂,亩用都尔或禾耐斯芽前除草剂100毫升兑水50公斤均匀喷于土层上,除草效果较好。

●加强覆盖

采取覆膜、撒草木灰或覆盖秸秆等预防霜冻危害。

春播作物

●红薯选种和育苗

根据市场需求合理选择不同类型的品种。切勿乱引种,避免传入红薯危险性病虫害。1月下旬开始利用塑料大棚开展红薯“两段法”育苗。

●玉米和水稻购种

根据试验结果和当地农技部门推荐意见,合理选择不同类型的品种。建议就近购种,并保管好发票备查。

设施蔬菜

●防寒抗冻

保温防寒是本月大棚蔬菜管理的关键。时刻注意天气预报,包括未来72小时和一周的天气预报,关注最新气象灾害预警信息,及时加固大棚设施,修补破损薄膜。遇极端天气,采用多层覆盖,喷施碧护、天达2116等防冻。遇强降温,

可在夜间放烟及使用电灯泡、火炉等措施增温。雪后次日中午,应设法清除棚面和四周的积雪,使棚内尽量接受光照,必要时在棚内增加支撑柱。下雪后及时清理沟渠,排除积雪、积水,防止冰雪融化时大量吸收热量而降温。

●控水降湿

湿度是影响地温、土壤通气状况、低温病害发生的关键,坚持宁干勿湿的原则。大棚设施湿度管理,宜选择晴朗天气采用井水轻浇,膜下滴灌;清理棚室内畦沟和棚室外沟渠,防渍水渗透;在棚内行走道上铺盖玉米秸秆、谷壳、锯末等吸湿;病虫害防治使用烟雾剂,避免增加棚内湿度。

●增加光照

注意保持棚膜清洁,提高透光率;适当延长光照时间,让蔬菜多见光,以保持叶绿素的活性。雪后及时清除棚面和四周的积雪,增加棚内光照。阴雨天要让蔬菜多接受散射光,必要时可每20平方米挂一盏30-40W的白炽灯补光。

●通风换气

低温时节,通风换气时节短,大棚内气体呈现有害气体多、二氧化碳气体少这样“一多一少”状况,不利于作物生长。应抓住晴天中午高温时段进行顶通风或腰通风,避免扫脚风;排出棚内有害气体,增加棚内二氧化碳浓度,加强光合作用;正确施用二氧化碳增长剂气肥。

●抢收抢种

抓住春节期间市场行情,设施栽培的越冬蔬菜,达到采收标准的,抢价采收腾出茬口,再定植早熟蔬菜或抢播一季速生叶菜,保障“春淡”市场供应。

露地蔬菜

●覆盖防冻

平原露地蔬菜,主要是大白菜、小白菜、大蒜、菠菜、茼蒿、芫荽、莴笋等,重点是做好保温防冻,寒冻前做好搭盖塑料小拱棚,夜间加盖草帘、遮阳网等防冻。

●积肥造肥

及时清洁田园,结合翻耕,亩施生石灰50-100公斤或氢氧化钙40公斤进行土壤消毒、调酸补钙。把农作物秸秆、杂草等切碎用水浸润至手捏稍有水流出,加入0.5%的尿素、2%-4%生石灰,与微生物腐熟剂混合堆腐,用泥或塑料膜密封肥堆,4-5周后翻堆密封再腐熟。

中药材

●田间整理

翻田、晒田、冻土,积肥、造肥和清洁田园,消灭越冬病虫害。

●预防冻害

关注最新气象灾害预警信息,及时采取覆盖、培土、修剪等措施。

●做好种植计划

准备好田块和药材种子种苗,如柴胡、当归、半夏、芍药等,以便进行适时播种。

(据《河南日报农村版》)

富硒大蒜怎样栽培

浸种。用100毫克/公斤的硒酸钠溶液,在播种前浸种几小时。大蒜产量一般提高10%,而且硒含量增加。

土壤施硒。大蒜播种前,每亩施用硒酸钠13克,结合其他基肥,均匀施在播种沟内,一般可增产15%左右,且具有明显的增加硒含量的作用。

叶面喷施。在采收前一个月,将硒酸钠配成100

毫克/公斤的浓度,每亩施纯硒量5克,均匀喷洒在大蒜叶面,一般可增产大蒜10%左右,而且硒明显富集。

注意事项。硒的使用量要控制准确,过多将产生毒害作用,过少则起不到富硒的作用,土施和喷施的时候,一定要均匀;喷施选择晴天上午9时以前,下午5时以后使用,喷后遇雨应补喷。(惠农)

陕西省商洛市商州区北宽坪镇:“小伞”长成产业

近日,笔者走进陕西省商洛市商州区北宽坪镇农兴村大庄沟张碾子食用菌农民专业合作社的平菇种植基地。基地大棚里一股清新的菌香扑鼻而来,只见一排排菌包摆放整齐,一簇簇灰白色如云朵的平菇争相从菌袋里“冒出头”,恣意生长,如雨后春笋般撑起“小伞”,鲜嫩肥厚,长势十分喜人。工人们正在忙着采摘、修剪、打包工作,大家满心欢喜。

“平菇种植成本较低,生长周期短,见效快,无须打药和修整,只要保证好湿度与温度,半年即可生产五六茬平菇,收益稳定。但营养价值高,作为餐桌上常见的食物,市场需求量大。农兴村党支部引进我们合作社来村大力发展特色农业种植,带领周边群众50余人来基地务工,人均增收7500余元。”张碾子食用菌农民专业合作社理事长孙久涛在平菇种植基地里一边查看平菇长势情况,一边介绍平菇种植的优势。

“平菇基地2022年3月20日开始生产平菇48.6万袋,5月2日生产结束,生产平菇菌袋大棚61个,平均每个大棚生产菌袋7960袋,带动周边群众50余人来基地务工,人均增收

7500余元,日产平菇3吨,年产值201.6万元。今年计划生产平菇60万袋。基地将逐步增加羊肚菌等品种,通过培植这些低成本、见效快、效益高的产品,带领村民一起富起来。为提升食用菌产品附加值,下一步,基地计划引进高端设备和生产线,培育菌芯和菌棒,打造食用菌发展“产、供、加、销”全产业链,把食用菌培育成农兴村里的支柱产业,助推乡村振兴跑上快车道。”孙久涛说。

产业兴旺,是解决农村一切问题的前提。习近平总书记在党的二十大报告中强调“发展乡村特色产业,拓宽农民增收致富渠道。”随着食用菌市场需求稳步增长,餐饮业的复苏和相关政策支持,以食用菌菇产业为发力点壮大村级集体经济,是一条成本低、效益高、带动力强、生态好的致富新路子。近年来,北宽坪镇通过党建引领,以产业振兴为抓手,大力发展菌菇特色产业,打造菌菇特色专业村,在农兴村引进平菇培植产业,盘活了农村的人、财、土地等资源,激发了村级集体经济的活力,带动农民增收致富。

(通讯员 彭建文)

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,本栏目所有刊登的广告信息,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、蜜脆、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