



上海丰美实业有限公司

宝杨路1858弄15号601室 电话:021-61532137 66867462 13816062477 联系人:黄先生

来自海上的香格里拉(横沙岛)的产品

系列饮料:芦粟汁,橙汁;绿色农产品生产与销售,农家乐休闲旅游等。诚招代理商

三农实用周刊

[热线答疑]

如何防除
荸荠田杂草?

问:我家种了3亩荸荠,请问如何防除荸荠移栽田杂草?

答:荸荠又称“马蹄”、“地栗”等,为多年生浅水性莎草科草本植物,在使用除草剂时要特别注意绝不能选用对莎草科植物有影响的除草剂。根据多年来的使用经验,以及对各种除草剂的性能分析,可用以下三种方案进行化除:第一种方案:亩用10%氟氯草酯乳油(千金)50毫升,兑水30公斤,在荸荠移栽后7-10天内喷雾。施药前排干田水,药后1天复水,并保水3-5天。第二种方案是在移栽后7-10天内的保水期间,亩用50%丁草胺乳油60毫升,拌细泥土或化肥撒施。第三种方案是以上两种药剂均使用。先用10%氟氯草酯乳油(千金)50毫升,兑水30公斤,在荸荠移栽后7-10天内喷雾,施药前排干田水,药后1天复水;保水时亩用50%丁草胺乳油60毫升,拌细泥土或化肥撒施。

草莓大棚栽培
如何消毒土壤?

问:请介绍一下草莓大棚栽培的土壤消毒方法?

答:土壤消毒是减缓大棚草莓连作障碍影响及保持土壤生产力的有效途径。通过高温闷棚或药剂处理可达到杀灭或减少土壤中有害菌和病虫草源的效果,而眼下这个季节正是开展这项工作的大好时节。简单介绍几种方法:1.高温闷棚法。在7、8月份高温季期间,将大棚土壤深翻耙平灌水后覆膜密封30-40天,其棚内土温可达45-50℃,能有效杀灭土中病菌与害虫。2.高温闷棚加药剂消毒。(1)用土壤消毒剂棉隆(98%必速灭)消毒。草莓定植前30天左右,将土壤翻松后每亩(667平方米)施7-14公斤必速灭,再将土壤翻耕耙平浇水覆地膜,使药剂与土壤充分接触,10-15天揭膜松土通气,10天后移植。(2)石灰氮消毒。夏季高温季节,每亩(667平方米)用75-100公斤石灰氮混加2000-3000公斤鸡粪作基肥,翻耕整平灌水后覆透明地膜并压严四周。大棚覆膜闷棚25-30天后打开棚膜及地膜,10-15天后定植草莓。具体采用何种方法,可视各自情况而定。这些方法也适用于重茬的蔬菜大棚的土壤消毒。这里需要特别指出的是药剂使用量常以亩用量来计,而在实际使用上,各地农户的大棚规格有异,面积不一,需折算后投药,万万大意不得。

上海三农服务热线供稿

减资公告

上海丰禾农业有限公司经股东会决议:注册资本由原来的50万元人民币减为48万元人民币,特此公告。

遗失声明

上海肛泰医院有限公司遗失税务登记证副本,登记号:310103691614211,声明作废。

蟹塘如何混养泥鳅?

来自崇明的彭先生致电上海三农服务热线,询问蟹塘如何混养泥鳅?

针对此问题,热线专家表示,随着河蟹养殖规模的不断扩大,商品蟹的市场价格越来越不稳定,加上苗种、饵料、用工费等生产成本也不断攀升,已影响到养殖的经济效益。在此情况下,养殖户可在蟹塘混养泥鳅,以此来增加一些经济收入,可取得较好的效果,具体操作方法如下:

池塘条件

只要是正规的成蟹养殖塘,都可混养泥鳅,但必须具备充足、无污染的水源,合理的进排水系统和防逃、防跑措施。

清塘消毒工作要彻底

如是老塘要清除塘底过多的淤泥,并暴晒数十天以上,每亩用生石灰150公斤进行全池泼洒消毒。数天后方可进水30-50厘米,

并施经消毒发酵后的有机肥每亩100-200公斤(去渣),以培育池塘水中的生物饵料。

种植水草和投放螺蛳

池水经5-7天培育后即可种植水草和投放螺蛳。水草的种植面积为池塘面积的1/3,水草既是泥鳅的天然饵料、栖息场所,又能调节和改良水质。随着养殖期的延续,视塘内的具体情况增补水草和螺蛳。

苗种的放养

蟹种要求肢体完整、无病无伤,每亩放养规格为160-200只/公斤的蟹种400-600只。放养入池前做好消毒防病工作,每年的3月份前放养结束。泥鳅应选择体表光滑、游动活泼、体表无伤病的,规格要求10-15克/尾,每亩放养800-1000尾,放养时间以

4-5月份为好;同时可放50克左右的泥鳅作为亲本,每亩放养8-10斤,雌雄比随机,让其在蟹池中自然繁育苗种,可解决翌年养殖用。同时可在蟹塘内增放一些其它品种,如:每亩放养花、白鲢50尾,比例1:3,抱卵虾1公斤,它们能充分利用池塘内的食物链来提高产值。

饲料投喂和日常管理

水质、水草、病害防治等方面都和成蟹养殖程序相同,只是要做好泥鳅养殖的投饵工作。应投喂泥鳅养殖的专用饵料,严格掌握投饵量,投饵量可视泥鳅专用食台摄食情况适当增减。

上海三农服务热线供稿

12316
SHANGHAI
上海三农服务热线

如何加强鱼塘管理

秋季虽然天气转凉,水温也随之下降,但仍是鱼类生长、积累营养物质的重要时期。秋季鱼种培育的好坏,不仅影响越冬成活率,还影响来年生产。因此要加强饲养管理,确保鱼类安全生长,增加鱼产量。同时,秋季是鱼病易发的第二个高峰季节,为了减免鱼病带来的损失,还要做好鱼病防治工作。

清塘消毒

从春季开始放苗到秋季,已经历约半年的养殖周期,期间由于投饵、排泄,有机物经沉淀、发酵,池塘肥沃的同时,也污染了环境,底质随着养殖时间的延长而不断老化。因此,如果条件允许,到了秋季最好将鱼种转入经过清塘消毒的池塘再进行培育,或将鱼种全部转出暂养,对原鱼塘进行清塘并用生石灰消毒后,再将鱼种转回原塘。

合理轮捕轮放

实行轮捕轮放,有利于调剂淡旺季,使鱼类均衡上市,同时也可加速资金周转,提高池塘的利用率。轮捕轮放一般采用捕大留小、捕大补小的原则。将达到上市规格的鱼适时捕捞,再根据生产需要,补放小规格鱼种。捕捞一般选在黎明时进行,此时水温较低,便于活鱼运输,同时方便供应早市。

调节好水质

养好一池鱼,需先调好一池水。秋季气候多变,水质容易变化,加之水温高,鱼类摄食旺盛,耗氧量大,有机物易经发酵产生硫化氢、氨氮等有害物质使水质恶化。因此,

定期加注新水,调水至关重要。一般每月灌注3-4次新水,每次换水15-20厘米。或采用药物,微生态制剂等调节水质。对主养鲢鳙等滤食性鱼为主的池塘,需经常合理施肥,使浮游生物大量繁殖,以提供充足的生物饵料。一般每隔一周左右每亩池塘泼洒70-80公斤左右的人畜粪,氮、磷等有机肥2-3公斤。

合理投喂

秋季是鱼类催肥长膘的黄金时期,此时气温适宜,可适当加大投喂量。草鱼、鳊鱼、鲤鱼等食性鱼类可采用青绿饲料结合商品配合饲料投喂。每天投喂青绿饲料的量可占鱼体重的20%-25%,配合饲料占鱼体重的3%-5%,但要根据当天天气情况、鱼类吃食情况做适当的调整,遵循“少量多次”的原则。值得注意的是,白露前后草鱼、青鱼易发病,要适当控制投饲量,此时可稍多投些青绿饲料,少投点配合饲料;当九月下旬以后,鱼病高发季节已过去,可减少投喂青绿饲料,加大商品配合饲料的投喂量,使鱼加快达到上市规格。



加强巡塘

由于秋季投饵、施肥量大,有机质多,加之秋季早晚温差较大,池塘水体易上下分层,鱼类容易出现缺氧浮头现象。尤其是后半夜至次日清晨,水体浮游生物不能进行光合作用产氧,而鱼类活动频繁耗氧,稍有不慎,极易出现鱼类缺氧而死。因此,此时间段应加强巡塘,一旦发现鱼类缺氧浮头,应立即开增氧机,或换注一部分新水。

防治病害

秋季水温仍然较高,加上投饵、施肥量加大,水质容易污染恶化,各种病原体繁殖也加快,容易导致各种鱼病的发生。因此,在防病工作上不能有丝毫的松懈。上述清塘消毒及水质调节可有效降低病原体侵袭鱼体的机率,同时在平时投喂时还应定期补充维生素B、C、E等,提高鱼体的免疫力,并适量添加保健性中草药进行病害预防。平时还应加强消毒工作,做到定期、定时消毒预防,尽可能把菌、虫消灭在萌芽状态。消毒剂可交替使用以利于防止耐药菌株的出现。中养

秋季养生吃什么

进入秋季,气温逐渐变得凉爽宜人。空气温度降低,人的食欲逐渐增强,消化力也提高,正是弥补由于夏天气温炎热造成营养不足的好季节。同时这个时候又是收获的季节,各种动物肉肥味美,蔬菜瓜果种类齐全。那么,秋天适合吃什么呢?

莲藕 秋令时节,正是鲜藕应市之时。此时天气干燥,吃些藕,能起到养阴清热、润燥止渴、清心安神的作用。同时,莲藕性温,有收缩血管的功能,多吃可以补肺养血。鲜藕除了含有大量的碳水化合物外,蛋白质和各种维生素及矿物质的含量也很丰富,还含有丰富的膳食纤维,对治疗便秘、促使有害物质排出十分有益。

最佳吃法:七孔藕淀粉含量较高,水分少,糯而不脆,适宜做汤;九孔藕水分含量高,脆嫩、汁多,凉拌或清炒最为合适。

山药 山药含有淀粉酶、多酚氧化酶等

物质,有利于脾胃消化吸收;山药含有大量的黏液蛋白、维生素及微量元素,能有效阻止血脂在血管壁的沉淀,预防心血管疾病,有延年益寿的功效。中医也认为,秋吃山药有健脾益胃、滋肾益精、益肺止咳的功效。

最佳吃法:蒸着吃、做汤喝、炒菜均可。蒸着吃,营养损失最小。

花生 花生仁中含蛋白质高达26%左右,相当于小麦的两倍;含脂肪达40%,其中不饱和脂肪酸占80%以上。营养价值可与鸡蛋、牛奶、肉类等一些动物性食物媲美。

最佳吃法:新鲜花生最好连壳煮着吃,



煮熟后的花生不仅容易消化吸收,而且花生壳和内层红衣有很好的医疗保健作用。

梨 梨鲜嫩多汁,酸甜适口,含有丰富的维生素和钙、磷、铁、碘等微量元素等,能缓解秋燥,生津润肺。

最佳吃法:吃生梨能明显解除上呼吸道感染患者出现的咽喉干、痒、痛、声音哑以及便秘、尿赤等症;冰糖蒸梨可以滋阴润肺、止咳祛痰,对治疗肺热咳嗽和喉咙痛等效果更佳。