

狂犬病(Rabies)是由弹状病毒科狂犬病毒属的嗜神经病毒引起的人与多种动物共患、急性、致死性传染病。对高危人群和动物进行定期免疫接种灭活狂犬疫苗和对伤口及时消毒处理是预防和控制狂犬病传播和减少危害的主要方法。

4.1 伤口消毒处理与紧急接种灭活狂犬疫苗

被动物咬伤后或被污染伤口,应迅速用20%的肥皂水反复清洗伤口,伤口较深需用导管将肥皂水灌注清洗,再用75%浓度的酒精消毒3~4次,然后用0.5%的碘伏溶液或碘酊消毒3~4次。局部浸润注射抗狂犬病抗体和紧急接种狂犬病疫苗是十分必要的,也是预防狂犬病发生的有效方法。

4.2 健康家养动物应定期接种灭活狂犬疫苗

家养3个月龄以上的犬、猫、兔、鼠类等宠物均应定期接种灭活狂犬疫苗。6个

月至12岁的犬猫接种灭活狂犬疫苗后,约95%的犬猫可产生免疫保护,3~6个月龄的幼年犬猫和13岁以上的老龄犬猫1次接种灭活狂犬疫苗后约有87%获保护,通过加免2针能使免疫失败率减为零。平时应尽量避免让宠物舐咬自己或别人,呼吸应于宠物保持一定的距离,以免咬伤或吸入传染。

4.3 远离野生动物、主动防疫

避免接触野生动物,有条件的地区可以组织对野生动物进行口服基因工程疫苗。政府部门应积极宣传、组织对受威胁的人们和动物以及野生动物进行狂犬疫苗接种(应禁止使用减毒活狂犬疫苗),扑杀健康动物是不人道的也是不科学的控制传染病办法。

4.4 疫情处理

发现患有狂犬病动物或可疑狂犬病动物均应向防疫部门报告,对狂犬病动物(可

疑动物)应扑杀焚烧处理,对同群动物应隔离、紧急接种,对其污染物和环境应焚烧和消毒。消毒药可选用漂白粉或含有效氯消毒剂溶液(5%的浓度)或过氧乙酸类(浓度0.2%~0.5%)。

4.5 外购动物应注意事项

动物饲养场在1年内没发生过狂犬病,狂犬病灭活疫苗接种后在保护期内。

4.6 国家应尽快解决狂犬病抗体、抗原检测问题

目前发达国家对入境动物实行狂犬病抗体检测,被检动物抗体水平达标方可入境,我国应尽快开展此项工作,为控制和消灭狂犬病做贡献。

4.7 为了控制和消灭狂犬病,我国政府应禁止使用狂犬病减毒活疫苗,提倡使用灭活狂犬疫苗。

(北京市畜牧兽医总站 周桂兰 100029)

黄颡鱼,俗称嘎鱼、黄腊丁,是江河、湖泊、水库、池塘等淡水水体中分布较广的小型经济鱼类,其肉质细嫩少刺,味道鲜美而无鳞,营养丰富,颇受消费者欢迎,是近年来市场上热销的一种优质鱼类,常年市场销售价每千克在30~40元。

黄颡鱼属杂食性鱼类,底栖群居生活,易饲养,冬夏季不需专门的越冬和度夏措施。池养时经驯食,能吃食人工配合颗粒饲料。由于套养数量有限,产量较低,黄颡鱼正由搭配养殖品种上升为主养品种,下面根据养殖生产实践经验,将池塘主养黄颡鱼的技术介绍如下。

1. 养殖池塘 黄颡鱼适应性强,只要水源充足、水质良好、注排水方便、池底平坦、淤泥较少、不渗水、不漏水的池塘均可进行养殖,面积以3~5亩(667米²)为宜,水深1.5米左右。

在放鱼种前10~15天,每667米²用生石灰75~100千克或漂白粉10~15千克溶解化成浆后全池泼洒,以杀灭池中野杂鱼和病原生物。清塘消毒5~7天后,加注新水深1米左右,每667米²施入充分发酵腐熟的有机肥150~200千克,以繁殖天然饵料生物,供黄颡鱼摄食。

2. 鱼种放养 早春放养的主要是上年繁殖培育的1龄鱼种,选择晴好天气放养。同一池塘放养鱼种规格大小应一致。一般每667米²水面放养尾重15~25克的黄颡鱼2000~2500尾。在黄颡鱼种入池后15~20天,每667米²水面可搭配

黄颡鱼

池塘养殖



混养规格为8~10厘米鲢鳙鱼种200~300尾,以充分利用水体空间和饵料生物资源,便于水质调节。考虑到黄颡鱼的食性和栖息习性,黄颡鱼养殖水体禁放鲤、鲫鱼种。

3. 饲料投喂 黄颡鱼是以肉食性为主的杂食性鱼类,喜食“活、腥、软”的饲料,可将小鱼、小虾、螺蚌肉、畜禽加工厂下脚料等动物性饵料绞碎后,用上面粉(次粉)作粘合剂,充分搅匀成团状后,放在饵料台上投喂,也可投喂人工配合颗粒饲料,参考配方为:鱼粉20%、豆饼30%、麸皮20%、玉米10%、上面粉(次粉)16%、肉骨粉1%、矿物质添加剂1%、多维1%、鱼油1%。

为便于观察鱼的摄食情况,在池中搭设饲料台,投饲要做到定时、定点、定质、定

量,日投喂量占鱼体重的2%~8%,并按水温、天气及鱼的摄食情况而灵活掌握。一般每天上午9~10时和下午4~6时各投喂1次,因黄颡鱼喜在弱光下摄食,故上午投喂全天投饲量的1/3,下午投喂2/3。

4. 饲养管理 黄颡鱼属底层鱼,喜高溶氧,清新水质,注意水质调节能促进其生长和提高饲料利用率。一般5~6月份,每10~15天加注新水1次;7~9月份,每7~10天加注新水1次,每次加水10~15厘米深。水质过肥,可先排出部分老水,再加入新水,透明度在35厘米左右。

在饲养期间,每20~30天用20克/米³的生石灰全池泼洒1次。7~9月份,每月用漂白粉消毒1次,每次用量1克/米³水体。(沈庭栋)

葡萄、草莓、天麻种植

树莓可结果20余年,667米²产2000千克,在我市,每千克售价16~20元,667米²产值3万元,欢迎来人考察。供俄红、四季红等5种进口树莓苗

30万株,株价0.5~3元▲盆桃是观花、赏叶、食果的稀少盆景,供红花盆桃苗株价3元,办理邮寄。

吉林省白山市育林种植场
场长:吕文志 邮编:134300
电话:0439-3215676
手机:13894007863