

黑枕黄鹌的初期饲养

何宝庆

(上海动物园)

黑枕黄鹌(*Oriolus chinensis*)夏时广布我国东部地区,在内蒙东北部、东北各省、华北地区往南,直到广东、云南、西达陕西、甘肃南部和四川西部。每年8月下旬至10月上旬南迁时部份鸟在上海崇明岛过境,当地群众以丝网(面积长1.2米高0.8米,网眼为 2.5×2.5 厘米)挂于3—4米以上的高树间,任鸟飞撞头部钻入网眼,丝网缠身而捕获,刚捕获的黑枕黄鹌多因胆怯而拒食,营养得不到补充,日久体质消瘦衰竭而死亡,在国内动物园尚属较难养之鸟类,饲养成功例子不很多,有关报道也不多,本文主要报道刚捕获的黄鹌饲养方法

(一) 饲养笼 方竹板笼(又名画眉草笼)面积 $6 \times 23 \times 19$ 厘米左右,除前面以竹丝编制可透亮外,其它3面及笼顶均以竹片制壁不透亮光,该笼特点为:体积小每笼饲养1只,仅够鸟体稍有活动,不能飞撞,由于不透光笼内较暗,使黑枕黄鹌较易保持安静,适合填食期的饲养。其缺点是个别不安静的黑枕黄鹌容易折断飞羽及尾羽。

中方笼(铁丝网制作)面积 $100 \times 60 \times 65$ 厘米,该笼体积较大,鸟活动量也较方竹板笼增大,每笼可饲养6~8头不宜过多,适合诱食、自食期的饲养。其缺点是黑枕黄鹌互相殴斗,对体弱的鸟饲养不利。

(二) 饲料 瘦猪肉或牛肉切成长1.5~2厘米,宽1厘米的条状,

避债蛾幼虫(去壳皮虫)喂前需处死,

玉米粉2两、豆饼粉1两加熟鸡蛋或鸭蛋1只研碎拌和。

多酶片每10只鸟每次饲喂一片,将药片研碎拌入肉内。每日早、晚各一次。

维生素B₁每8只鸟饲喂一片,将药片研碎后拌入肉内,每日早、晚各一次。

(三) 饲喂方法 黑枕黄鹌的初期饲养需分填食、诱食、自食3个阶段进行饲养。

填食期:刚捕获的鸟因拒食,只能以强制填食的方法喂给,以补充体质的消耗,操作时以左手握鸟体,右手食指及拇指拈肉丝逗引鸟张嘴,待张嘴时左手食指即嵌入鸟嘴,再将瘦肉轻缓填入嘴内让其吞咽,当鸟不愿张嘴时,可以右手拇指及食指强行将嘴拨开,但填喂时需谨慎操作,不可粗心过急,填得过快来不及吞咽,造成喉部阻塞吞咽不下,反会甩头吐出,在填食开嘴时不可用力过甚,防止嘴基撕伤,此期间幼鸟嘴角角质尚未完全硬化,极易折断,断嘴的鸟短期难以愈合,因疼痛而长期拒食,难以养活。填食时切不可求快速,更不可用手指伸入咽部推食,否则会引起口腔充血或炎症,发生口腔疾病很难痊愈,影响吞咽食物而拒食,填食时需注意保护舌部,舌因向前生长,填食时饲料逆向填入,如有不慎极易损伤舌部,总之填食保护口腔是极重要的。填食时手易污染鸟之眼部,除了保护鸟眼的清洁外,仔细观察发现炎症及时用药,防止感染的继续发展。

填食需捕捉,从笼内捕出时因笼内有竹丝,时有鸟爪抓握不放,也有鸟脚伸入笼下的情况,此时捕捉应缓慢,不可使劲乱拉扯,防止脚伤或腿断。

填食时让鸟有饮水的机会,将鸟嘴伸入水盆,再让它慢慢仰起自由吞饮,饮水除了机体需要外,因填食时喉部湿润容易吞咽,

填食次数以每日四次,时间分别为6:00、10:00、13:00、16:30。

被填食的鸟对其体重应做好记录，便于观察分析喂养的成败，鸟有疾病或体况不良在体重上将会显示，可及时采取治疗调正饲养方法，在饲养数量多，条件较差的情况下，对体质下降的鸟需分隔饲养，注意观察特殊照顾及治疗。

诱食期：一般经过4~7天的填食后，基本上达到驯化可置于中笼进行诱食饲养，诱食饲养的方法主要是诱使鸟能逐步自食，在此阶段继续填食，填食次数由原来的4次减为早晚各1次，填食量也适当减少，这样可保证不能自食的鸟维持低水平的营养，而不致挨饿，由于填食次数和量的减少，促使鸟产生饥饿感，容易产生食欲，在此期间需认真观察，对继续拒食体况明显下降的要继续进行完全填喂，观察到在中笼内能自食的应更换到自食笼饲养。

诱食笼内设饲料盆与饮水器，喂给虫类、肉丝拌和在以玉米粉、豆饼粉、鸡蛋混合的饲料内，待鸟饥饿时选食，并为进入自食笼作好准备。

诱食笼内饲养量以4—5头为宜，为考虑该鸟仍需填食，饲养过多对捕捉及操作均不便，诱食笼内观察到能自食的即行捉起，更换到自食笼内，饲养数量多观察与捕捉都困难，容易错捉，影响工作效果。

自食期：进入自食笼内饲养的鸟都是经过诱食笼挑选，认定会自食的鸟，该笼内饲料保持经常不断，初时可选用诱食期饲料单，并可增加苹果碎块(平方厘米)，日久逐步减少虫类(考虑虫的来源较困难)，以鱼肉浆代替，饲养操作一般较简单方便，但需注意继续加强观察，羽毛松散，嘴常插入背部羽毛臃肿，体况瘦弱以及肛门积有粪便者，都需捉出个别饲养，如有疾病需治疗，无疾病需继续人工填喂，待体况恢复后再进入正常饲养。

(四) 饲养中的体会 黄鹡鸟被捕获后胆怯畏人，性情急躁常拒食，是防御本能的表现，在饲养工作中首先应考虑安静，减少对它的惊动，粗暴的操作及受惊吓是饲养工作的阻力，它

将延缓拒食时间，甚至在填食时也拒不吞咽，因此饲养房舍及饲养笼应有适当的遮隔，减少人的接触，在自食后能正常饲养时，可适当进行接触人的训练，对后期的饲养成功将会有好的效果。

瘦猪肉填食是良好的饲料，它具有软滑，切块之大小适中，容易被鸟所吞咽及营养价高的优点，但它存在着质量的问题，需严格饲喂新鲜的肉，变质或稍有变质均不可食用，防止发生肠道疾病，肠道疾病的发生食欲将明显下降，体质消瘦衰弱死亡率高，即使治愈，体况恢复缓慢。

填食饲喂必须细心操作，对拒食的鸟填喂时以引诱张嘴为主，对拒不张嘴需用手拨开时，切不可用力，防止嘴的断裂，填食时当饲料填入口腔，尚未完全吞咽，喉部尚有残留时，切不可再继续填喂，更不可用手指抵塞咽部，饲喂肉块不宜切过大，过大不利吞咽，上述操作不慎是造成咽部出血、口腔、舌部炎症的主要原因，也是因疼痛而长期拒食的原因，是饲养成活的关键。

黄鹡鸟为食虫鸟类，多以昆虫、浆果类为食，野生条件下很少有食肉的机会及可能，在饲养条件下改食肉类应加入助消化之酶类以利饲料的消化吸收。

维生素 B₁ 添入饲料，有助促进食欲帮助消化，饲养笼应经常保持清洁，粪便及时清理，必要时需进行消毒，避免疾病的互相感染。

水为生物体的必需条件，在填食时必须让其饮水，在诱食及自食期笼内应有充分水供应，让其随时可饮用，水的疏忽极易造成死亡。

初养阶段的饲养必须按填食、诱食、自食3个阶段进行喂养，仔细观察顺序渐进，切不可贪图方便而过早进入下一阶段饲养，否则必将得不到良好效果。

黑枕黄鹡虽为我国常见鸟类，但在动物园困难饲养，成活率低而很少有展览，但只要掌握好它的饲养规律是可以成功的。