

牛蛙养殖 牛蛙养殖方法 武汉农科大

产品名称	牛蛙养殖 牛蛙养殖方法 武汉农科大
公司名称	武汉农科大高科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区狮子山街一号华中农业大学天惠楼
联系电话	18120237749 18120237749

产品详情

把握好饲养量

每平方米投放幼蛙50-200只，或者30天以后的牛蛙30-50只，成年牛蛙每亩投放80-100只。牛蛙放入网箱后应根据生长快慢及时将种蛙、蝌蚪、大小蛙分开养殖，避免相互蚕食。

饲养期间保持水位在20厘米以上，牛蛙养殖技术，适合在30-40厘米。保持活水，牛蛙养殖方法，每天换水量达到总水体的300%以上。每个池子放4块80厘米×40厘米的泡沫塑料板作为牛蛙的休息台，并用黑色遮阳网遮阳。

越冬管理包括经常补水，越冬池水深以大于1m为佳。当池内水深少于1m时应及时补加水至1m以上。这样，既能保持蝌蚪池底层水温在4~5℃左右，同时又给池水增加了氧气，补加水时要注意与原池水的温度差不宜越过2—3℃；调节水质，水质要良好，溶氧要充足，透明度60—80cm，牛蛙养殖，水中无有害气体和物质存在，每隔10—15天更换一次池水，使池水保持鲜活嫩爽；御寒保温，采用覆盖塑料薄膜和草帘、电热棒加热、下沉网箱等措施，使池水水温保持在5—8℃蝌蚪越冬的更佳温区；及时破冰，切勿使冰面封池，导致缺氧泛池事故发生；一旦发生浮头，则应立即灌注含氧丰富的新水或开增氧机急救，牛蛙养殖条件，解除浮头。若越冬池水温逐渐回升到10℃以上时，可在水温较高的中午适量投喂一些营养较为丰富的精饲料，所投饲料以4—5小时吃光为宜，日投饲量约为蝌蚪总重的1%左右；还要注重防病，尤其是水霉病、出血病等疾病。塑料大棚越冬由于塑料大棚吸收太阳光热能，又能密封保温，大棚内牛蛙池水始终不结冰，水温不低于4℃。若遇连续晴天，光照充足，大棚内气温有时会超过25℃，水温有时 would 超过15℃。此时，棚内越冬的牛蛙会摄取投喂的饲料。用塑料大棚越冬，牛蛙幼蛙和成蛙的放养密度每m²蛙池分别以80—100只和50—60只为宜。挖洞越冬每年10月底至11月初，在牛蛙养殖土池水线上方20—30cm处，用直径为5—7cm的尖头木棍在四周堤埂上向下斜捅一些泥洞，洞深30—40cm，洞径约8—10cm。此洞即可作为牛蛙的越冬洞穴。一般一个洞穴中都有5—7只牛蛙聚集越冬。到11月底，在洞口堆放一些稻草以保温，牛蛙大多能平安越冬。牛蛙养殖-牛蛙养殖方法-武汉农科大(推荐商家)由武汉农科大高科技有限责任公司提供。“小白鼠养殖,泥鳅养殖,水蛭养殖,龙虾养殖等”选择武汉农科大高科技有限责任公司，公司位于：武汉市洪山区狮子山街一号华中农业大学天惠楼，多年来，武汉农科大坚持为客户提供好的服务，联系人：农科大邓老师。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。武汉农科

大期待成为您的长期合作伙伴！