

# 青蛙养殖 半亩田生态公司 养殖青蛙前景如何

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 青蛙养殖 半亩田生态公司 养殖青蛙前景如何   |
| 公司名称 | 重庆市半亩田生态农业有限公司          |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 重庆市石柱土家族自治县临溪镇高建正东路130号 |
| 联系电话 | 17723287700             |

## 产品详情

### 成蛙的饲养

#### 1、土池养殖：

一般每池10-20平方米为宜，水深浅适中，水深50cm左右，水源充足，进排水方便，四周用纱窗围好，池中设食台。

#### 2、稻田养殖：

a.场地选择：田埂坚固，青蛙养殖，不易被水冲垮，能保持水深10-15厘米，在稻田四周沿田埂用纱网围成1-1.5米高的围栏，进、出水口用尼龙纱网或不锈钢网作出防逃设施，稻田中开挖呈“田”字型小水沟，起着保护蛙的作用，沟宽50-60cm，水深20-30cm，沟占总面积20%左右。

#### b.放蛙苗：

插秧苗后一周左右，放养幼蛙到稻田种，每亩可放养5千-8千只幼蛙。

#### c.投食：

刚开始投放的蛙苗，秧苗还未封田，青蛙养殖技术培训，稻田的昆虫较少，需要人工投食，在稻田四个周边，用木板、泡沫板做饲料台，将蚯蚓、蝇蛆放在食台上，每天早、中、晚各一次。

### 蛙类疾病防治

养殖青蛙主要是以防为主，以治为辅 1、整个防病程序

A、从水体防：具体是，水体定期消毒、降解、降氨，一般10天左右进行一次处理。

B、从饵料防（防止病从口入），变质的饲料不能喂。

C、从体内防：也就是在饲料（饵料）中加入预防药。 D、定期喂养保健药物：电解多维（蝌蚪期用）

，鱼肝油，利胃散等。注明：要养好任何动物，首先要准备好常用的药物

## 有效降低青蛙养殖成本

养殖青蛙的成本依然是广大养殖户持续关注的问题，其中饵料成本的控制是可以采取方法得到控制的，下面庄稼汉青蛙养殖基地详解这款的操作方法及注意事项。

青蛙的天然饵料在自然界中有这些：各种水蚤、水蚯蚓、各种昆虫、蚯蚓、蜗牛、小鱼、小虾、田螺等动物，其中一些种类是有益动物，青蛙养殖成本利润，要谨防过量采集，在此仅介绍灯光诱蛾、天然鱼虫、水蚤的采集。

飞蛾类是青蛙的活饵料。波长为0.33—0.4微米的紫外光对蛾虫而言，具有较强的趋向性。而黑光灯所发出的紫光和紫外光一般波长为0.36微米，正是蛾虫最喜欢的光线波波长。可利用这一特点，用黑光灯大量诱集蛾虫。根据试验和实践表明，在蛙类养殖池中装配黑光灯，利用所发出的紫光和紫外光引诱飞蛾、昆虫，可以为蛙类增加一定数量廉价优质的鲜活动物性饵料，加快并促进它们的生长。另一方面，诱杀了附近农田的害虫，有助于农业丰收。最重要的还是节省饵料成本。

1、黑光灯的选择：试验表明，效果好的是20瓦和40瓦的黑光灯，其次是40瓦和30瓦的紫外灯，最差的是40瓦的日光灯和普通电灯。因此，应选择20瓦的黑光灯管。

2、黑光灯安装：选购20瓦的黑光灯管，装配上20瓦普通日光灯镇流器，灯架为木质或金属三角形结构。在镇流器托板下面，黑光灯管的两侧，再装配宽为20厘米、长与灯管相同的普通玻璃2-3片，玻璃片间夹角为30°—40°。蛾虫扑向黑光灯碰撞在玻璃上，触昏后掉落水中，有利于青蛙摄食。

3、诱虫时间：黑光灯诱虫从每年的5月份到9月初，共5个月时间。诱虫期内，除大风、雨天外，每天诱虫高峰期在晚上8-9时，此时诱虫量可占当夜诱虫总量的85%以上，午夜12时以后诱虫数量明显减少，为了节约用电，延长灯管使用期，午夜12时以后即可关灯。电费也是成本之一用到恰当的时机才不会造成浪费。

4、诱虫效果：据观察，一盏100瓦的黑光灯在一夜可以诱杀蛾虫数万只。这些虫子掉进池塘里，可直接为蛙类提供大量蛋白质丰富的动物性鲜活饵料，不仅减少人工投饵，而且蛙类在争食昆虫时，游动急速，跳动频繁，可促进蛙类的新陈代谢，增强蛙类体质和抗逆性，减少疾病的发生，对蛙类的生长发育有良好的促进作用，同时还有利于保护周围的农作物和森林资源。一盏40瓦的黑光灯，开关及时，管理使用得当，每天开灯3小时，1个月耗电量1.8度，养殖青蛙前景如何，全年耗电量为7度左右。

## 青蛙养殖之防护

因为是人工养殖，所以要做好对青蛙的防护。因为青蛙有蛇和老鹰这样的天敌，所以在人工养殖的时候要做好相关的防护。只有做好了相关的防护，才能够避免天敌给青蛙带来威胁。另外就是在水塘附近安装防护网，目的就是防止青蛙逃跑。

因为青蛙拥有非常良好的跳跃能力，所以要在水塘周围安装一米高的防护网，并且需要把水池的周

围设计成斜坡的形状，这样也可以避免青蛙逃出水池。

还有就是青蛙喂食的问题，因为青蛙是杂食性动物，吃的东西是非常多的。除了他们自己在池塘里面寻找到的微生物以外，还可以人工给它们喂一些蚯蚓之类的食物，这样可以让他们更加茁壮的生长。如果遇到天气比较炎热的情况，还可以给他们添加一些水草，这样能够给他们更好的遮蔽阳光。

虽然青蛙比较耐热，但是也要在炎热的时候为他们做好防护，这样才能够更好的保护他们。毕竟人工养殖的青蛙和野生青蛙是不同的，所以对待的方式也要存在差异。只有做好了这些防护和准备以后，经过才能更好的生存下去。而且才可以生长得更加肥美，从而给养殖者带来更大的经济效益。

青蛙养殖-半亩田生态公司-养殖青蛙前景如何由重庆市半亩田生态农业有限公司提供。“青蛙养殖,青蛙种苗,青蛙饲料”就选重庆市半亩田生态农业有限公司（[www.bmtqwyz.jqw.com](http://www.bmtqwyz.jqw.com)），公司位于：重庆市石柱土家族自治县临溪镇高建正东路130号，多年来，半亩田青蛙养殖坚持为客户提供好的服务，联系人：向老师。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。半亩田青蛙养殖期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（[www.scbmt168.com](http://www.scbmt168.com)）还是从事四川青蛙养殖，四川青蛙养殖基地，四川青蛙养殖技术培训的厂家，欢迎来电咨询。