



# 中华人民共和国水产行业标准

SC/T 1028—1999

---

## 化肥养鱼技术要求

Specification for fish culture  
with chemical fertilizers

1999-03-22 发布

1999-06-01 实施

---

中华人民共和国农业部 发布

中华人民共和国水产  
行业标准  
**化肥养鱼技术要求**

SC/T 1028—1999

\*

中国标准出版社出版  
北京复兴门外三里河北街16号  
邮政编码:100045

电 话:68522112

无锡富瓷快速印务有限公司印刷  
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

**版权专有 不得翻印**

\*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 5 千字

1999年8月第一版 1999年8月第一次印刷

印数 1—600

\*

书号: 155066·2-12629

\*

标 目 381—28

## 前 言

化肥养鱼在我国已有近 20 年的历史。由于化肥来源广,便于运输、贮存和使用,施用后具肥效快、效益好、污染轻等特点,化肥养鱼适合肥水饲养鲢、鳙鱼。特别在炎热夏季,施用化肥是必不可少的肥水养鱼的重要措施。为了普及和推广化肥养鱼技术,减少化肥浪费,更好地提高其经济效益,特制定《化肥养鱼技术要求》,以指导养殖生产者使用。

本标准由农业部渔业局提出。

本标准由中国水产科学研究院长江水产研究所归口。

本标准起草单位:中国水产科学研究院长江水产研究所。

本标准主要起草人:罗相忠、徐忠法、喻清明。

# 中华人民共和国水产行业标准

## 化肥养鱼技术要求

SC/T 1028—1999

### Specification for fish culture with chemical fertilizers

#### 1 范围

本标准规定了池塘化肥养鱼的环境条件、饲养鱼类与放养类型,化肥的种类、施肥方法与用量,以及饲养管理。

本标准适用于池塘化肥养鱼,小型湖泊、小型水库化肥养鱼亦可参照执行。

#### 2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB 535—1995 硫酸铵

GB 2440—1991 尿素

GB/T 2946—1992 氯化铵

GB 3559—1992 农业用碳酸氢铵

GB 10205—1988 磷酸一铵、磷酸二铵(粒状)

GB 11607—1989 渔业水质标准

HG/T 2740—1995 过磷酸钙

#### 3 池塘环境条件

##### 3.1 面积

鱼种培育池以 0.1~0.3 hm<sup>2</sup> 为宜;食用鱼饲养池以 0.3~0.7 hm<sup>2</sup> 为宜。

##### 3.2 水深

鱼种培育池为 1.4~1.6 m;食用鱼饲养池为 1.5~2.5 m。

##### 3.3 水源

水源充足、排灌方便,水质应符合 GB 11607 的规定。

##### 3.4 其他

池埂坚实、无渗漏;池底平坦,淤泥厚度为 20~30 cm。

#### 4 饲养鱼类与放养类型

##### 4.1 饲养鱼类

宜饲养鲢、鳙等滤食性鱼类,并可混养鲮、白鲫、罗非鱼等杂食性鱼类。

##### 4.2 放养类型

###### 4.2.1 培育鱼种

一般以培育鲢鱼种为主,搭养鳙鱼种。其放养量与计划产量见表 1。