江 苏 省 地 方 标 准

DB32/T 3587—2019

慈姑-泥鳅共作生产技术规程

Technical regulation for arrowhead-loach integrated farming

2019-04-08 发布 2019-04-30 实施

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由江苏里下河地区农业科学研究所提出并归口。

本标准起草单位:江苏里下河地区农业科学研究所、扬州农科农业发展有限公司、扬州润纪农业科技有限公司。

本标准主要起草人:张永吉、张瑛、张云虹、苏芃、祁建波、陈以博、张永泰、惠飞虎、周如美。

慈姑-泥鳅共作生产技术规程

1 范围

本标准规定了慈姑-泥鳅共作模式的产地环境要求、种养前准备、泥鳅放养、饲养管理、慈姑种植、收获、档案管理等内容。

本标准适用于慈姑-泥鳅共作种养模式。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 13078-2017 饲料卫生标准

NY/T 496-2010 肥料合理使用准则、通则

NY/T 1276-2007 农药安全使用规范总则

NY/T 2118-2012 蔬菜育苗基质

NY 5051-2001 无公害食品 淡水养殖用水水质

NY 5071-2002 无公害食品 渔用药物使用准则

NY 5072-2002 无公害食品 渔用配合饲料安全限量

NY/T 5361-2016 无公害农产品 淡水养殖产地环境条件

3 产地环境要求

3.1 田块选择

无污染、排灌方便的田块,黏质土壤为宜。环境应符合 NY/T 5361—2016 的规定。

3.2 水质选择

水源充足、水质清新、无污染。水源水质应符合 NY 5051-2001 的规定。

4 种养前准备

4.1 田块修整

一般单块田面积小于 1 亩¹⁾ (田块宽小于 15 m,长根据自身条件决定),田块挖"田"字或"井"字形鳅沟,沟宽 40 cm,深 50 cm,田块的进、排水口挖鳅窝 3 m² ~ 5 m²,深度为 80 cm,并与鳅沟相通。保证底质有 15 cm ~ 20 cm 的淤泥层。

¹⁾ $1 \equiv 666.7 \text{ m}^2$.