全国水产技术推广总站中 国 水 产 学 会

农渔技学函〔2024〕34号

全国水产技术推广总站 中国水产学会关于 遴选推荐 2025 年重点推广水产养殖品种 和重点推广水产养殖技术的通知

各有关单位:

为贯彻落实中央一号文件和农业农村部一号文件等精神,充分发挥科技对水产品生产的重要支撑保障作用,加快良种良法示范推广应用,确保国家粮食安全,全国水产技术推广总站、中国水产学会决定在全国范围内遴选推荐 2025 年重点推广水产养殖品种和重点推广水产养殖技术。现将有关事项通知如下。

一、推荐条件

(一)重点推广水产养殖品种

- 1.通过全国水产原种和良种审定委员会审定(2023年1月1日前),并由农业农村部公告,知识产权清晰。
- 2.在生长速度、饲料转化、抗病抗逆能力、品质质量一方面 或多方面优势明显,或适宜设施化养殖、稻渔综合种养等绿色健

康养殖模式。

3.近三年(2022-2024年)推广养殖面积具有一定规模。

(二)重点推广水产养殖技术

- 1.技术成熟,符合先进性、适用性、安全性等要求,有较强的实用性、较高的经济效益和生态效益,并已有一定的推广应用规模。
- 2.技术符合绿色安全、资源节约、提质增效、防灾减灾、生态环保等渔业高质量发展要求,有整套明确的技术规程和操作标准。
- 3.技术相关知识产权归属清晰,涉及的投入品、农业装备等符合国家法律法规政策有关要求。

二、推荐时间

即日至2024年7月22日。

三、推荐数量

各省级(含计划单列市)水产技术推广部门和水产学会、科研院所(细分至所一级)、高等院校(细分至学院一级)、中国水产学会各分支机构推荐本地区、本单位符合通知要求的品种和技术。推荐单位应建立科学合理的遴选机制,推荐的重点推广水产养殖品种、重点推广水产养殖技术各不超过3项。

四、有关要求

(一)各推荐单位按照本通知要求,认真做好重点推广水产 养殖品种、重点推广水产养殖技术推荐工作,确保推荐材料质量 水平(包括推荐公文的内容表述、证明材料详细真实、技术材料语言通顺、计量单位准确规范),并按时报送。

- (二)推荐的重点推广水产养殖品种、重点推广水产养殖技术要体现出各级水产技术推广机构在推广应用中的作用,并在主要完成单位中体现。(农技推广机构指《中华人民共和国农业技术推广法》中规定的各级国家农业技术推广机构。)
- (三)推荐的重点推广水产养殖品种须提供品种审定、鉴定、 登记证明文件,要求申报单位为水产新品种主要培育单位。

五、材料报送

申报重点推广水产养殖品种的单位根据要求填写《2025年重点推广水产养殖品种申报表》(附件1),并提供《2025年重点推广水产养殖品种示范推广模式典型案例》(附件2)以及相关证明材料。申报重点推广水产养殖技术的单位按照模板(附件3)撰写材料,并附技术水平、知识产权、获奖证书等相关证明材料或补充说明材料。每个品种和技术需提供2—5张图片。图片要清晰自然,真实反映主题,大小不低于1.0M。

推荐单位审核通过后,需填写《2025年重点推广水产养殖品种推荐汇总表》(附件4)、《2025年重点推广水产养殖技术推荐汇总表》(附件5)。推荐单位需于7月22日前(以寄出时间为准)将纸质材料以公文形式寄送至全国水产技术推广总站评价与示范处,并将电子版发送至sfc200909@163.com。

六、遴选发布

遴选结果将在 2024 中国水产学会范蠡学术大会上向社会推 介发布,并择优推荐参与农业农村部主导品种和主推技术遴选。

七、联系方式

全国水产技术推广总站、中国水产学会评价与示范处

联系人: 张龙

联系电话: 010-59194433 18515431016

地址:北京市朝阳区麦子店街 18号楼

附件: 1.2025 年重点推广水产养殖品种申报表

2.2025 年重点推广水产养殖品种示范推广模式典型 案例提纲

- 3.2025年重点推广水产养殖技术推荐材料撰写格式
- 4.2025年重点推广水产养殖品种推荐汇总表
- 5.2025年重点推广水产养殖技术推荐汇总表



2025 年重点推广水产养殖品种申报表

	T T										
基本信息	品种种类		品种名称								
	育种(申报)单位		育成人								
	育种(申报)单位联系人及联系										
	电话										
	主要农技推广机构联系人及联系										
	电话										
	指标	2022 年	2023年	2024年							
	推广规模(万亩、万尾)										
	场均养殖规模(亩、尾)										
_i∧ - ∀ -	产出均重(公斤/亩、立方米)										
水产 品种	单位规模养殖密度(尾、头、株/										
主要	亩、立方米)										
王安 指标	平均产出利润 (元/公斤)										
	产出利润率(%)										
	年产值(万元)										
	累计带动农户数(户)										
品种	(限 50 字)										
特点											
	(限 30 字)										
土推 区域											
申报											
□ 中孤 □ 单位											
意见	(盖章)										
	年 月 日										
推荐											
单位											
意见			(盖 章)								
			年月日								
			-	•							

注: 品种种类: 鱼类、甲壳类、贝类、藻类等。

2025 年重点推广水产养殖品种示范 推广模式典型案例提纲

一、品种概述

包括品种审定编号、品种来源、品种特性和产量表现等。

二、养殖示范推广情况

包括适养范围、推广现状及效益分析等。

三、养殖技术要点

包括养殖模式选择、苗种投放、饲料投喂、水质管理、病害防控、收获上市等情况。

四、典型案例

包括但不限于基本情况、经验做法、取得成效等。

- **注:**(1)推荐的《2025年重点推广水产养殖品种示范推广模式典型案例》 文字数量控制在3000字左右,相关证明材料齐全。
- (2) 一级标题用黑体三号字,二级标题用楷体三号字加粗,三级标题用仿宋国标四号字加粗,正文用仿宋国标四号字。

2025 年重点推广水产养殖技术推荐材料 撰写格式

一、技术概述

- (一)技术基本情况(技术研发推广背景,能够解决的主要问题、 知识产权及使用情况等)
- (二) 示范推广情况(推荐技术示范展示范围,在小范围示范, 还是已经实现较大范围推广应用)
- (三)提质增效情况(技术试验、示范或推广过程中节约成本、提升品质、增加效益、保护耕地和水域与生态环保等情况)

(四)获奖情况

该技术入选×××年农业农村部农业主推技术,荣获×××年度 全国农牧渔业丰收奖农业技术推广成果奖×等奖。

- 二、技术要点(核心技术及其配套技术主要内容)
 - $(-) \times \times \times \times$
 - $(=) \times \times \times \times \times$
 - $(\Xi) \times \times \times \times \times$
- 三、适宜区域(适应推广应用的主要区域)
- 四、注意事项(在技术推广应用过程中需特别注意的环节)

五、技术依托单位(须与汇总表所填数量、单位一致,需列入参与技术推广的各级国家农技推广机构)

1.单位名称: ×××××

联系地址: ××××

邮政编码: ×××××

联系人: ××××

联系电话: ×××××

电子信箱: ×××××

2.单位名称: ×××××

联系地址: ××××

邮政编码: ×××××

联系人: ×××××

联系电话: ×××××

电子信箱: ×××××

注: (1) 推荐每项技术的文字数量控制在 3000 字以内, 相关证明材料齐全。

(2) 一级标题用黑体三号字,二级标题用楷体三号字加粗,三级标题用仿宋国标四号字加粗,正文用仿宋国标四号字。

2025 年重点推广水产养殖品种推荐汇总表

推荐单位 (盖章):

	荐 品种	叩吹闹	品种特 点(限 50 字)	推广区 域(限 30字)	审定或 鉴定时 间	育种 (申报) 单位	是否被 列为省 级主导 品种及 年份	是否被 列农村 部主 品种及 年份	育成人		推荐单位		
	名称	况 (限30字)							姓名	联系 电话	联系人	联系 电话	
1													
2													
3													

注: 品种名称: 指品种审定或鉴定的正式名称。

2025 年重点推广水产养殖技术推荐汇总表

推荐单位 (盖章):

序号	1 2 -	解决的 推荐 技术 主要问 单位 名称 题(限 30字)	主要问	配套技 域及	推广区域及成数(四	技不特 占(限	获奖 情况	是否被 列为省 级主推 技术及 年份	是否被 列农村 部主术及 年份	技术依 托单位	技术完成人 (不超过 5 人)		推荐单位	
	丰匹				50字)						姓名	联系 电话	联系人	联系 电话
1														
2														
3														

