|  |
| --- |
| 附件2-1 |
| **山西省主要增殖放流经济物种（广布种）适宜性评价表** |
| **序号** | **放流物种中文学名** | **拉丁文名** | **别名或俗名** | **分布区域** | **食性** | **功能定位** |
| 1 | 鲢 | *Hypophthalmichthys molitrix* | 白鲢 | 除海南岛、西北内流区、西南跨国诸河流域、青藏高原等部分区域外的大部分水系 | 滤食性，以浮游植物为食 | 渔民增收、生态净水 |
| 2 | 鳙 | *Aristichthys nobilis* | 花鲢、胖头鱼 | 除东北、海南岛、西北内流区、西南跨国诸河流域、青藏高原等部分区域外的大部分水系 | 滤食性，以浮游动物为食 | 渔民增收、生态净水 |
| 3 | 草鱼 | *Ctenopharyngodon idellus* | 鲩鱼、草根 | 除海南岛、西北内流区、西南跨国诸河流域、青藏高原等部分区域外的大部分水系 | 草食性 | 渔民增收、生态净水 |
| 4 | 细鳞鲴 | *Xenocypris microlepis* | 沙姑子、黄尾刁、黄板鱼、细鳞斜颌鲴 | 除海南岛、西北内流区、西南跨国诸河流域、青藏高原等部分区域外的大部分水系 | 植食性，以固着藻类、有机碎屑等为食 | 生态净水、渔民增收 |
| 5 | 赤眼鳟 | *Squaliobarbus curriculus* | 红眼鱼、参鱼、野草鱼 | 除新疆、西南跨国诸河流域、青藏高原及内蒙古内流区等部分区域外的大部分水系 | 杂食性，以藻类、有机碎屑、水草为食 | 生态净水 |
| 6 | 唇䱻 | *Hemibarbus labeo*  | 竹鱼、桃花竹、重唇 | 除西北内流区、西南跨国诸河流域、青藏高原等部分区域外的大部分水系 | 杂食性 | 生态净水、恢复种群 |
| 7 | 黄颡鱼 | *Pelteobagrus fulvidraco* | 黄角丁、黄骨鱼、黄辣丁 | 除海南岛、西北内流区、西南跨国诸河流域、青藏高原等部分区域外的大部分水系 | 肉食性为主的杂食性 | 恢复种群、渔民增收 |
| 8 | 鲇 | *Silurus asotus*  | 土鲇、鲇巴郎 | 除新疆、青藏高原、西南跨国诸河流域等部分区域外的大部分水系 | 凶猛肉食性 | 恢复种群 |
| 9 | 日本沼虾 | *Macrobranchiumnipponense* | 青虾、河虾 | 除青藏高原和新疆外的其他水域 | 杂食性 | 生态净水渔民增收 |
| 10 | 中华鳖 | *Trionyx Sinensis*  | 水鱼、甲鱼、团鱼 | 除青藏高原和新疆外的其他水域 | 肉食性为主的杂食性 | 渔民增收、恢复种群 |

备注：广布种是指具有重要经济价值，除局布区域外广泛分布于各水域的物种。

|  |
| --- |
| 附件2-2 |
| **山西省主要增殖放流经济物种（区域性物种）适宜性评价表** |
| **序号** | **放流物种中文学名** | **拉丁文名** | **别名或俗名** | **分布区域** | **食性** | **功能定位** |
| 1 | 瓦氏雅罗鱼 | *Leuciscus waleckii* | 滑子鱼、华子鱼、白鱼 | 东北、内蒙古及黄河中上游 | 杂食性 | 恢复种群、渔民增收 |
| 2 | 乌苏里拟鲿 | *Pseudobagrus ussuriensis* | 乌苏里鮠、牛尾巴、回鳇鱼 | 黑龙江、辽河、黄河水系 | 肉食性 | 恢复种群 |
| 3 | 兰州鮎 | *Silurus lanzhouensis* | 黄河鮎 | 黄河中上游 | 肉食性 | 保护特有鱼类 |

备注：区域性物种指部分区域特有的，具有较高经济、生态等价值的物种。