

## नार्कद्वारा सिफारिस गरिएका मत्स्यापलन प्रविधिहरू

क्र.स.	प्रविधि	पालिने माछाको प्रजाति	उपयोगमा आउने प्रमुख प्रविधि	अतिरिक्त प्रविधि र व्यवस्थापन	उत्पादन तथा संचालन क्षेत्र
१	न्यानो पानीका मत्स्य पालन वा न्यानो पानीका मत्स्य हैचरी	कमन कार्प, सिल्भर कार्प, बिगहेड वा भाकुर, ग्रास कार्प, रोहु, नैनी	<ul style="list-style-type: none"> <li>• २०-२५% कूड प्रोटिन भएको तैरने दाना</li> <li>• नानो बबल ऐरेसन</li> <li>• पानी गुणस्तर व्यवस्थापन</li> <li>• हैचरी संरचना तथा संचालन</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• पोखरीमा नानोबबल ऐरेसन,</li> <li>• पोखरी व्यवस्थापन</li> <li>• माछाको स्वास्थ्य व्यवस्थापन,</li> <li>• फार्म स्तरको तैरने दाना बनाउने</li> <li>• माछा अनुसार दाना संरचना</li> <li>• अक्सिजन प्याकिङ प्रणाली</li> <li>• एकीकृत मत्स्य पालन प्रविधि (बंगुर संग सबै जातका माछा धान खेतमा कमान कार्प मात्र )</li> <li>• फ्राई ढुवानी सवारी साधन</li> <li>• जीवित माछा ढुवानी तथा विक्रि व्यवस्थापन</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• तराई र बेशी क्षेत्र,( १५०० मिटर भन्दा कम उचाई, तापक्रम १८-३५°C)</li> <li>• उत्पादन:कार्प ५-६टन/हे</li> </ul>
२	चिसो पानीका मत्स्य पालन वा चिसो पानीका माछा हैचरी	रेन्वो ट्राउट	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ३०-४५% कूड प्रोटिन भएको तैरने दाना ,</li> <li>• पानी गुणस्तर व्यवस्थापन,</li> <li>• हैचरी संरचना तथा संचालन आखा बनेका अन्डा ढुवानी</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ८-१० एम जी/लि घुलनशील अक्सिजन</li> <li>• रेसवे संरचना निर्माण प्रणाली</li> <li>• माछाको स्वास्थ्य व्यबस्थापन</li> <li>• फार्म स्तरको तैरने दाना बनाउने</li> <li>• माछा अनुसार दाना संरचना</li> <li>• आखा बनेका अन्डा ढुवानी</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• बेशी देखि उच्च पहाड</li> <li>• (१५०० मिटरभन्दा उचाइमा</li> <li>• वा तापक्रम ८-२०°C)</li> <li>• उत्पादन= १२-१५केजी/वर्ग मि</li> </ul>

३	पिजडामा (केज) तालमामत्स्य पालन	सिल्भर कार्प र बिगहेड कार्प, (मलिलो ताल) वा ग्रास कार्प (झार भएको ताल)	केज संरचना (ताल/बाँधमा), पानी गुणस्तर व्यवस्थापन	<ul style="list-style-type: none"> <li>• मलिलो वा झार भएको ताल</li> <li>• माछाको स्वास्थ्य व्यवस्थापन</li> <li>• केज सफा गर्ने स्प्रे</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• हरियो ताल/बाँध क्षेत्र, (१५०० मिटरभन्दा कम उचाईमा रहेका, तापकम १८—३५°C)</li> <li>• उत्पादन: ३- ५केजी/वर्ग मि</li> </ul>
४	छुडी माछा उत्पादन	रोहु / नैनी वा दुवै	<ul style="list-style-type: none"> <li>• २५-३० % क्रूड प्रोटिन भएको तैरने दाना</li> <li>• पानी गुणस्तर व्यवस्थापन</li> <li>• नानो बबल ऐरेसन</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• पोखरीमा नानो बबल ऐरेसन</li> <li>• माछाको स्वास्थ्य व्यवस्थापन</li> <li>• फार्म स्तरको तैरने दाना बनाउने मोसिन</li> <li>• माछा अनुसार दाना संरचना,</li> <li>• जीवित माछा बजार ढुवानी तथा विक्रि व्यवस्थापन</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• तराई र बेशी, (१५०० मिटरभन्दा कम उचाई, तापकम १८—३५°C)</li> <li>• उत्पादन = ८- १२टन/हे</li> </ul>