



ЧЕРНІВЕЦЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
ЧЕРНІВЕЦЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ  
РОЗПОРЯДЖЕННЯ

“26” листопада 2024 р.

Чернівці

№ 1278-р

**Про затвердження Комплексної програми розвитку рибного господарства Чернівецької області на 2025-2030 роки**

Керуючись частиною першою статті 41 Закону України «Про місцеві державні адміністрації», пунктом 8 частини сьомої статті 15 Закону України «Про правовий режим воєнного стану», законами України «Про тваринний світ», «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», «Про аквакультуру», Указами Президента України від 24 лютого 2022 року №64/22 «Про введення воєнного стану в Україні» (зі змінами), від 24 лютого 2022 року № 68/2022 «Про утворення військових адміністрацій», постановою Кабінету Міністрів України від 11 березня 2022 року № 252 «Деякі питання формування та виконання місцевих бюджетів у період воєнного стану» (із змінами), розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402-р «Про схвалення Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року та затвердження операційного плану з її реалізації у 2023-2025 роках», відповідно до рішення XXXVI сесії Чернівецької обласної ради VII скликання від 04 лютого 2020 року № 1-36/20 «Про Стратегію розвитку Чернівецької області на період до 2027 року», з метою активізації процесу розвитку рибного господарства у Чернівецькій області:

1. Затвердити Комплексну програму розвитку рибного господарства Чернівецької області на 2025-2030 роки, що додається.
2. Головним розпорядником коштів обласного бюджету визначити Управління агропромислового розвитку Чернівецької обласної державної адміністрації (обласної військової адміністрації).
3. Відповідальним виконавцем заходів Програми визначити Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області.
4. Встановити, що сума фінансування заходів Програми на відповідний бюджетний період визначається з огляду на наявні фінансові можливості обласного бюджету.
5. Контроль за виконанням цього розпорядження покласти на заступника голови обласної державної адміністрації (заступника начальника обласної військової адміністрації) Олександра Янкова.

Голова обласної  
державної адміністрації  
(начальник обласної  
військової адміністрації)

  
Руслан ЗАПАРАНЮК

**ЗАТВЕРДЖЕНО**

**Розпорядження Чернівецької  
обласної державної адміністрації  
(обласної військової адміністрації)**

26.11.2024 № 1278-к

**Комплексна програма  
розвитку рибного господарства Чернівецької області  
на 2025–2030 роки**

**м. Чернівці**

## **1. Загальна частина Комплексної програми розвитку рибного господарства Чернівецької області на 2025–2030 роки**

Комплексна програма розвитку рибного господарства та аквакультури в Чернівецькій області на 2025–2030 роки (далі – Комплексна програма) розроблена відповідно Закону України «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», статей 14 і 15 Закону України «Про тваринний світ», розпорядження Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402-р «Про схвалення Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року та затвердження операційного плану заходів з її реалізації у 2023–2025 роках», інших нормативних документів, що регулюють державну політику у галузі рибного господарства.

Комплексна програма спрямована на реалізацію державної політики щодо регулювання розвитку рибного господарства області, зміцнення його виробничого і науково-технічного потенціалу, координацію діяльності місцевих органів виконавчої влади та органів місцевого самоврядування, підприємств, установ та організацій з метою розв'язання найважливіших проблем і створення належних умов функціонування рибогосподарського комплексу області, створення сприятливих умов для стабілізації та нарощування рибної продукції, у тому числі підвищення ефективності використання рибних запасів, їх відтворення та охорони.

Комплексна програма передбачає комплекс заходів, направлених на забезпечення збереження та відтворення рибних запасів регіону, у тому числі осетровому ряду, а також визначення єдиної концепції щодо порядку забезпечення охорони водних біоресурсів у межах компетенції територіальних підрозділів центральних органів виконавчої влади, правоохоронних органів, органів місцевого самоврядування, фізичних та юридичних осіб, які зайняті у рибному господарстві регіону, громадських формувань рибалок-любителів, спортсменів з риболовного спорту і наукових установ.

Паспорт Комплексної програми наведено у додатку № 1.

## **2. Визначення проблем, на розв'язання яких спрямована Комплексна програма**

Розвиток рибного господарства є необхідною складовою для задоволення фізіологічних потреб населення в цінному продукті харчування – рибі та продукції з неї. Однак, економічні та соціальні проблеми в розвитку сільськогосподарського виробництва значно вплинули на стан розвитку галузі рибного господарства.

Рибне господарство – галузь економіки, завданнями якої є вивчення, охорона, відтворення, вирощування, використання водних біоресурсів, їх виловлення (добування, вилов, збирання), реалізація та переробка з метою одержання харчової, технічної, кормової та іншої продукції.

Водні біоресурси та вироблена з них продукція є одними з найбільш цінних продуктів харчування в Україні та на світовому ринку, які відіграють важливу роль у забезпеченні продовольчої безпеки держави.

Загальний фонд водних об'єктів Чернівецької області станом на 01 січня 2023 року складає 5 водосховищ загальною площею 6136 га, 1567 ставків загальною площею 4703 га, 17 озер з площею 57,53 га та 4240 річок загальною довжиною 8966 км. Найбільшими на території Чернівецької області являються наступні річки:

р. Дністер загальною площею басейну 72100 км<sup>2</sup> (в межах області – 2040 км<sup>2</sup>) і довжиною 1352 км (в межах області – 290 км);

р. Прут загальною площею басейну 27500 км<sup>2</sup> (в межах області – 3980 км<sup>2</sup>) і довжиною 989 км (в межах області – 108 км);

р. Черемош загальною площею басейну 2560 км<sup>2</sup> (в межах області – 1036 км<sup>2</sup>) і довжиною 80 км. Річка повністю протікає на межі з Івано-Франківською областю;

р. Сірет загальною площею басейну 47600 км<sup>2</sup> (в межах області – 2070 км<sup>2</sup>) і довжиною 513 км (в межах області – 100 км);

р. Сучава загальною площею басейну 2400 км<sup>2</sup> (в межах області – 351 км<sup>2</sup>) і довжиною 140 км (в межах області – 28 км);

Одним з основних джерел рибної продукції у межах Чернівецької області є продукція вирощена в умовах аквакультури. Станом на 01 січня 2023 року кількість суб'єктів аквакультури у межах Чернівецької області становила 483, з них 119 – юридичні особи, 363 – фізичні особи та фізичні особи-підприємці. В результаті проведеної роботи зі звітністю по формі № 1А-риба (річна) «Виробництво продукції аквакультури за 2023 р.» кількість суб'єктів рибного господарства, які прозвітувалися становить 110, що складає 22,6 % від їх загальної кількості по області. Загальний баланс площ виробничих потужностей водних об'єктів для риборозведення згідно звітності за 2023 рік у межах Чернівецької області становив: ставки – 1735.36 га, садки – 900 м<sup>2</sup>, басейни – 3893 м<sup>2</sup>, з них було в експлуатації 1587.22 га – ставків, 900 м<sup>2</sup> – садків та 3893 м<sup>2</sup> – басейнів.

Обсяг вирощеної на території Чернівецької області товарної риби у 2023 році склав близько 670,9 тонн риби (короп, товстолоб, білий амур, сом, щука, карась та інші.) на площі зариблених водних об'єктів – 1250,1 га та 5,4 тонн осетрових на площі зариблених басейнів – 2504 м<sup>2</sup>.

Аналізуючи дані по вирощуванню риби в умовах аквакультури, фактична рибопродуктивність нагульних ставків на території області через низку проблем (посуха, корми, відсутність зарибку, тощо) залишається на низькому рівні і в середньому становить 422,7 кг/га, що менше відповідних показників розрахункової рибопродуктивності затверджених наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 30 січня 2013 року № 45 «Про затвердження Зон аквакультури (рибництва) та рибопродуктивності по регіонах України».

Важливим показником в аквакультурі є отримання рибопосадкового матеріалу, що може свідчити про перспективу росту виробництва продукції аквакультури в майбутньому. Всього в умовах аквакультури по Чернівецькій області було отримано 7,4 млн. екз (139,7 тонн) рибопосадкового матеріалу (цьоголітки, однорічки, дволітки) та близько 3,3 млн. екз личинки в інкубаційних цехах та від природнього нересту. Враховуючи наявний рибогосподарський фонд Чернівецької області, з метою підвищення показників товарної рибопродуктивності необхідно посилити роботу в напрямку виробництва рибопосадкового матеріалу та підтримки племінних господарств.

Велике значення для відновлення рибогосподарського потенціалу та підтримки сталості запасів водних біоресурсів має відтворення цінних видів водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) загальнодержавного значення. Особливо гостро це питання постало в умовах посиленого антропогенного

навантаження, а також змін клімату, що суттєво впливає на шляхи міграції риб та погіршення умов їх природного нересту.

Формування іхтіофауни гірських річок Карпатського регіону знаходиться під інтенсивним впливом ряду факторів як біотичної, так і абіотичної природи. Результуюча цих факторів має переважно негативний характер, внаслідок чого за останні роки рибопродуктивність означених рік знаходиться на критично низькому рівні, особливо це стосується представників аборигенної іхтіофауни.

Крім того, Дністровське водосховище – водний об'єкт комплексного призначення, тому часто інтереси різних учасників водогосподарського комплексу призводять до виникнення протиріч та ускладнення певних аспектів його експлуатації. Для Дністровського водосховища таким фактором є нестабільність рівневого режиму у нерестовий період, сезонні та добові зміни рівня води негативно впливають на відтворення та проходження нересту фітофільних видів риб.

З 2014 року на Дністровському водосховищі в межах Чернівецької області, промисловий вилов водних біоресурсів не проводиться. Інші річки на території Чернівецької області, такі як Прут, Черемош, Сірет, за особливостями течії та живлення відносяться до гірських та передгірнорівнинних, тому промислове освоєння даних рік, не можливе.

Через недостатнє фінансування, відсутність програм та спеціального використання водних біоресурсів на водосховищі наразі спостерігається відсутність проведення комплексних іхтіологічних досліджень та низькі показники проведення робіт з вселення водних біоресурсів. Зокрема, за останні п'ять років до р. Дністер та Дністровського водосховища було випущено 2,5 тис. екз. – молоді стерляді прісноводної, 50 тис. екз. – мальків європейського сома та близько 50,5 тис. екз. – мальків щуки. До річок Прут, Черемош та Сірет з притоками ДУ «Рибоводний форелевий завод Лопушно» здійснювалося зариблення цьогорітками лососевих видів риб у наступних кількостях: близько 433 тис. екз. – струмкової форелі, 76 тис. екз. – райдужної форелі та 57 тис. екз. – лосося дунайського.

Згідно тенденції, з кожним роком у світі набуває популярності «зелений» туризм, водні види активного відпочинку, в тому числі риболовний туризм та рекреаційне рибальство. Сьогодні рекреаційне рибальство та рибальський туризм у багатьох країнах є популярними та надрентабельними галузями в сфері туристичних та розважальних послуг. Вважається, що в Україні спортивне і любительське рибальство охоплює близько 10% населення. Основу любительського рибальства на території Чернівецької області становлять річки Дністер, Прут, Сірет та Черемош, на яких зосереджується велика кількість рибалок любителів і проводяться різного рівня змагання, чемпіонати з риболовлі. Проте, рекреаційне рибальство в області не є розвиненим та не розглядається як перспективний вид господарської діяльності, йому відводиться другорядна роль та існує недооцінка існуючих можливостей об'єктів водного фонду. Спрямований та керований розвиток рибальства спільно з розвитком екологічного (зеленого) туризму, в тому числі іноземного, може стати фактором економічного становлення області.

Основними проблемами, що перешкоджають сталому розвитку рибного господарства в області є :

негативний вплив антропогенних чинників на водні об'єкти через

гідробудівництво, зміни клімату та їх забруднення;

виснаження запасів більшості видів водних біоресурсів, низький рівень їх природного та штучного відтворення, що призводить до зменшення показників виробництва, зниження біорізноманіття та, як наслідок, нераціонального використання потенціалу рибогосподарських водних об'єктів (їх частин);

неврегульованість механізмів надання в користування на умовах оренди частин рибогосподарських водних об'єктів для здійснення індустріальної аквакультури;

високий рівень імпортозалежності внутрішнього товарного ринку водних біоресурсів та виробленої з них продукції;

відсутність системи простежуваності походження і обігу водних біоресурсів та виробленої з них продукції на ринку : від вирощування до їх реалізації;

відсутність механізмів державної підтримки та залучення інвестицій для оновлення матеріально-технічного забезпечення рибного господарства;

недосконалість процедури регулювання орендних відносин у галузі;

недостатнє наукове забезпечення галузі;

неефективність системи регулювання любительського та спортивного рибальства;

погіршення екологічного стану наявних нерестовищ, замулення, екологічні попуски та забруднення води;

недостатнє відтворення запасів водних біоресурсів, їх виснаження у попередні роки;

не сформованість племінної бази для вдосконалення якості об'єктів аквакультури.

Результати аналізу економічної ситуації, що склалася в рибному господарстві області, а також тенденції можливих змін свідчать, що в разі відсутності спланованої програми розвитку рибної галузі не будуть подолані негативні закономірності в її розвитку.

Тому, подальший розвиток рибного господарства Чернівецької області неможливий без додаткового фінансування із обласного бюджету.

### **3. Мета Комплексної програми**

Метою Комплексної програми є забезпечення сталого розвитку рибного господарства в області, збереження природних запасів водних біоресурсів, збільшення виробництва водних біоресурсів в умовах аквакультури шляхом покращення екологічного стану рибогосподарських водних об'єктів області, наукового забезпечення рибної галузі в області. Підтримка відтворення осетрових представників водних біоресурсів, відповідно до Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року, схваленої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402-р (далі – стратегія), завданням якої є реалізація стратегічної цілі створення умов для ефективного управління рибальством, збереження та збільшення чисельності водних біоресурсів у природному середовищі, їх біологічного різноманіття.

#### 4. Обґрунтування шляхів і засобів розв'язання проблем, строки та етапи виконання Комплексної програми

В умовах економічної кризи виникає необхідність вирішення будь-якої господарської проблеми шляхом підвищення ефективності виробничого процесу із залученням мінімальних матеріальних затрат. Рибогосподарська галузь – не виняток. У контексті вищенаведеного, основним шляхом розвитку цієї галузі у Чернівецькій області вбачається забезпечення максимальної, але в межах екологічно допустимого рівня, продуктивності водойм за рахунок створення умов для ефективного природного та штучного відтворення рибних ресурсів та розвитку аквакультури.

Основним джерелом рибної продукції Чернівецької області, є водні біоресурси вирощені в умовах аквакультури, показники якої через використання застарілих технологій та відсутність якісних кормів і зарибку знаходяться на досить низькому рівні. Проблему стосовно низьких показників рибопродуктивності на території області можливо вирішити за рахунок надання всебічної допомоги від держави суб'єктам аквакультури, яка буде спрямовуватися на модернізацію господарств, поліпшення стану рибогосподарських водойм та закупівлю якісного рибопосадкового матеріалу та кормів.

Враховуючи факт, що промисловий вилов риби на Дністровському водосховищі не проводиться, що в свою чергу теж призводить до зменшення показників отримання товарної рибної продукції в області, для того щоб не втрачати потенціал водосховища, оптимальним рішенням може бути використання його частин для отримання рибної продукції в умовах індустриальної аквакультури та створення садкових рибних господарств. Це в свою чергу дозволить підвищити рибопродуктивність області, забезпечить створення сприятливих умов для нарощування виробництва конкурентоспроможної продукції з прісноводної риби та інших водних біоресурсів з метою гарантування продовольчої безпеки області та задоволення потреб населення у рибній продукції.

Поряд з цим річки Чернівецької області є цінними іхтіокомплексамі України, які зосереджують в собі велику кількість рідкісних та зникаючих видів риб, та потребують розробку ефективних заходів з їх охорони та відтворення. На сьогодні головною проблемою проведення заходів із вселення аборигенних водних біоресурсів в області є недостатнє їх державне фінансування. В свою чергу забезпечення повномасштабного зариблення природних водойм дозволить більш раціонально використовувати кормові ресурси в частині їх трансформації у рибну продукцію, поповнювати репродуктивне ядро нечисельних популяцій, покращувати якісні характеристики іхтіокомплексів.

Науково доведено, що вилов риби рибалками любителями значно переважає показники промислового вилову у природних водоймах. Розширення любительського рибальства буде ще більш посилювати негативний вплив на запаси аборигенних видів риб різних водойм без правильної організації ведення рибальства любителями. Натомість правильна організація рекреаційного рибальства дозволить раціонально використовувати природні ресурси та сприятиме розвитку любительського рибальства.

З метою підвищення освітнього та кваліфікаційного рівня потрібно постійно здійснювати навчання працівників рибоводних господарств всіх форм власності (проведення семінарів, курсів навчання, забезпечення спеціалізованими посібниками).

Проведення рибницько-меліоративних робіт (розчистка водойм, впорядкування прибережних захисних смуг, розкорчовування, зариблення водойм цінними видами риб) призведе до покращення актуально якісного та кількісного стану іхтіофауни регіону.

### **5. Завдання Комплексної програми та результативні показники**

Основними завданнями Програми є розвиток галузі рибного господарства в області, зміцнення його виробничого і науково-технічного потенціалу, розв'язання проблем і створення належних умов функціонування рибогосподарського комплексу області, стабілізації та нарощування виробництва рибної продукції, у тому числі підвищення ефективності використання рибних запасів, їх відтворення та охорони.

З метою створення умов для розвитку рибного господарства передбачається виконання наступних завдань:

забезпечення щорічного відтворення водних об'єктів різними видами риб, популярними для любительського та спортивного рибальства, не менше заданих показників науково біологічних обґрунтувань;

забезпечення щорічного відтворення водних об'єктів області цінними, рідкісними та зникаючими аборигенними видами риб з метою збереження біорізноманіття та підвищення продуктивності водойм на рівні заданих показників науково біологічних обґрунтувань;

створення умов для зменшення антропогенного навантаження та евтрофікації природних водойм;

популяризація серед населення продукції, виробленої з водних біоресурсів, зокрема такої, що традиційно виробляється в Чернівецькій області;

збереження переважної більшості цінних, рідкісних та зникаючих аборигенних видів водних біоресурсів шляхом їх відтворення;

зариблення осетровими, іншими рідкісними та зникаючими видами риб, зокрема в місцях їх можливого природного нересту з відповідними природоохоронними заходами;

збільшення показників виробництва товарної рибної продукції, яка вирощується в умовах ставкової аквакультури;

створення умов для розвитку індустріальної аквакультури, водоощадних технологій, зокрема рециркуляційних аквакультурних систем;

підвищення рівня заінтересованості органів місцевого самоврядування щодо передачі водних об'єктів в оренду для ведення аквакультури;

розвиток наукових досліджень в галузі рибного господарства;

збереження та покращення стану основних нерестових та зимувальних ділянок риб у розрізі річкових басейнів області;

популяризація рекреаційного рибальства як способу відпочинку, що забезпечує відповідальне природокористування та збереження біорізноманіття водних біоресурсів.

Ресурсне забезпечення Комплексної програми зазначено у додатку № 2.

У результаті виконання заходів Програми очікується:

створення сприятливих умов для нарощування виробництва конкурентоспроможної продукції з прісноводної риби та інших водних біоресурсів з метою гарантування продовольчої безпеки області та задоволення потреб населення у рибній продукції;

зниження собівартості продукції з риби та інших водних біоресурсів регіонального виробництва з метою забезпечення більш доступної її реалізації широким верствам населення;

підвищення біопродуктивності прісноводних водойм, річок, водосховищ, ставків за рахунок посиленого зариблення з метою створення бази для любительського та спортивного рибальства;

створення сприятливого інвестиційного та конкурентного середовища для виробників аквакультури;

збереження основних нерестових та зимувальних угідь риб у розрізі річкових басейнів;

посилення охорони рибних запасів області із залученням органів місцевого самоврядування та місцевих органів виконавчої влади, природоохоронних служб та громадськості;

здійснення наукового моніторингу стану рибних запасів у водоймах області та визначення пріоритетних напрямів їх збереження та примноження;

підвищення середнього рівня споживання риби і рибопродуктів, доведення мінімальної рибопродуктивності орендованих водних об'єктів до 600 – кг/га при екстенсивному та 1000 – 1500 кг/га при інтенсивному веденні рибного господарства;

окультурення прибережно-захисних смуг водойм Чернівецької області, облаштування зон відпочинку для населення.

Результативні показники наведені у додатку № 3 Комплексної програми, яка реалізується у два етапи і діє з 2025 по 2027 роки (I етап), з 2028 по 2030 роки (II етап).

## **6. Напрями діяльності і заходи Комплексної програми**

Напрями діяльності та заходи Комплексної програми зазначені у додатку № 4.

## **7. Система управління та контроль за ходом виконання Комплексної програми**

Координацію та контроль за виконанням заходів Комплексної програми здійснює управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області.

Контроль за цільовим та ефективним використанням коштів здійснює головний розпорядник коштів – управління агропромислового розвитку Чернівецької обласної державної адміністрації (обласної військової адміністрації).

Учасники виконання заходів Комплексної програми, забезпечують їх реалізацію в повному обсязі у визначені терміни.

Виконавці заходів Комплексної програми щорічно до 01 лютого наступного за звітним роком узагальнюють інформацію про хід її виконання та надають Управлінню

Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області.

Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області як відповідальний виконавець комплексної програми щорічно:

звітує про виконання Програми на сесії обласної ради;

до 01 березня подає Департаменту регіонального розвитку обласної державної адміністрації (обласної військової адміністрації) узагальнену інформацію про стан та результати виконання Програми згідно з додатком № 5 Порядку формування і моніторингу виконання регіональних (комплексних) програм та включення їх до щорічних програм соціально-економічного розвитку Чернівецької області, затвердженого рішенням VI сесії обласної ради V скликання від 03 серпня 2006 року № 80-6/06.

**Начальник управління  
агропромислового розвитку  
обласної державної адміністрації,  
(обласної військової адміністрації)**



**Інна ВОВЧУК**

**Начальник управління Державного  
агентства з розвитку меліорації, рибного  
господарства та продовольчих програм  
у Чернівецькій області**



**Вікторія ФІЛІПЧУК**

Додаток 1  
до Комплексної Програми розвитку рибного господарства  
Чернівецької області на 2025–2030 роки

**ПАСПОРТ**  
**Комплексної Програми розвитку рибного господарства та аквакультури**  
**в Чернівецькій області на 2025–2030 роки**

1.	Ініціатор розроблення Комплексної програми	Чернівецька обласна державна адміністрація (обласної військової адміністрації)
2.	Дата, номер і назва законодавчого акту та/або розпорядчого документу органу виконавчої влади про розроблення Комплексної програми	Закони України «Про місцеві державні адміністрації», «Про тваринний світ», «Про рибне господарство, промислове рибальство та охорону водних біоресурсів», «Про аквакультуру», розпорядження Кабінету Міністрів України від 02 травня 2023 року № 402-р «Про схвалення Стратегії розвитку галузі рибного господарства України на період до 2030 року та затвердження операційного плану заходів з її реалізації у 2023-2025 роках», рішення XXXVI сесії Чернівецької обласної ради VII скликання від 04 лютого 2020 року № 1-36/20 «Про Стратегію розвитку Чернівецької області на період до 2027 року»
3.	Розробник Комплексної програми	Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області
4.	Співрозробники Комплексної програми	Управління агропромислового розвитку Чернівецької обласної державної адміністрації (обласної військової адміністрації), Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича
5.	Відповідальний виконавець Комплексної програми	Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області
6.	Учасники Комплексної програми	Органи місцевого самоврядування, спеціалізовані науково-дослідні організації, Чернівецький національний університет ім. Юрія Федьковича та рибні господарства різних форм власності, інші установи, підприємства, організації
7.	Термін реалізації Комплексної програми	2025-2030 роки
8.	Етапи виконання Комплексної програми (для довгострокових програм)	I етап – 2025-2027 роки II етап – 2028-2030 роки
9.	Перелік бюджетів, які приймають участь у виконанні Комплексної програми	Обласний та бюджети місцевого самоврядування
10.	Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для реалізації Комплексної програми, всього	26200,0 тис. грн
	в тому числі коштів:	
	обласного бюджету	7100,0 тис. грн
	бюджету місцевого самоврядування	5700,0 тис. грн
	інші джерела (гранти, донорські програми, власні кошти)	13400,0 тис. грн
11.	Основні джерела фінансування Комплексної програми	Обласний та бюджети місцевого самоврядування

Начальник управління агропромислового розвитку  
Чернівецької обласної державної адміністрації  
(обласної військової адміністрації)

Начальник Управління Державного агентства з розвитку  
меліорації, рибного господарства та продовольчих програм  
у Чернівецькій області

Інна ВОВЧУК

Вікторія ФІЛПЧУК

Додаток 2

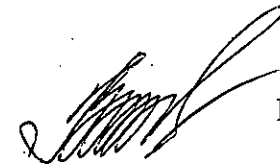
до Комплексної Програми розвитку рибного господарства Чернівецької області на 2025–2030 роки

**Ресурсне забезпечення Комплексної Програми розвитку рибного господарства Чернівецької області на 2025-2030 роки**

Обсяг коштів, які пропонується залучити на виконання програми	Етапи виконання програми (тис. грн.)						Усього витрат на виконання програми (тис. грн.)
	I етап			II етап			
	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Обсяг ресурсів, всього	4500	4500	4000	4400	4400	4400	26200
у тому числі:							
обласний бюджет	1250	1250	1150	1150	1150	1150	7100
бюджету місцевого самоврядування	950	950	950	950	950	950	5700
інші джерела	2300	2300	1900	2300	2300	2300	13400

**Начальник управління агропромислового розвитку  
обласної державної адміністрації  
(обласної військової адміністрації)**

**Начальник управління Державного агентства з розвитку  
меліорації, рибного господарства та продовольчих програм  
у Чернівецькій області**



**Інна ВОВЧУК**



**Вікторія ФІЛПЧУК**

Додаток 3  
до Комплексної програми розвитку рибного  
господарства Чернівецької області на 2025–2030 роки

**Показник продукту Комплексної програми розвитку рибного господарства Чернівецької області  
на 2025-2030 роки**

№ з/п	Назва показника	Одиниця виміру	Вихідні дані на початок дії Програми	I етап виконання Програми			II етап виконання Програми			Всього за період дії Програми (або до кінця дії Програми)
				2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Показники продукту Програми</b>										
1.	Збільшення потужностей рибопродуктивності в Чернівецькій області	тон	648,1	800	1000	1200	1200	1200	1200	6600
2.	Щорічне вселення аборигенних видів риб	тис. шт.	-	200	200	200	200	200	200	1200
3.	Кількість розроблених науково-біологічні обґрунтування	шт.	-	2	2	2	2	2	2	12
4.	Кількість створених господарств індустріальної аквакультури	од.	-	1	1	0	1	1	0	4
5.	Кількість проведених комплексних іхтіологічних досліджень на водоймах області	-	-	3	3	3	3	3	3	18
<b>Показники ефективності Програми</b>										
1.	Середня вартість одного заходу вселення аборигенних видів риб	тис. грн.	-	250	250	250	200	200	200	1350
2.	Середня вартість одного розробленого обґрунтування	тис. грн.	-	40	40	40	41	41	42	244
3.	Середній розмір фінансової підтримки наданої на закупівлю кормів одному господарству з вирощування рибопосадкового матеріалу	тис. грн.	-	50	50	50	50	50	50	300
<b>Показники якості Програми</b>										
1.	Рівень зростання потужностей рибопродуктивності в Чернівецькій області	%	-	23,4	31,5	48,7	52,4	65,3	81,5	81,5

Начальник управління агропромислового розвитку  
обласної державної адміністрації  
(обласної військової адміністрації)

Начальник управління Державного агентства з розвитку  
меліорації, рибного господарства та продовольчих програм  
у Чернівецькій області

  
Інна ВОВЧУК

  
Вікторія ФІЛПЧУК

## Додаток 4

до Комплексної Програми розвитку рибного господарства

Чернівецької області на 2025–2030 роки

**Напрями діяльності та заходи Комплексної програми розвитку рибного господарства  
Чернівецької області на 2025–2030 роки**

№ з/п	Назва напрямку діяльності (пріоритетні завдання)	Перелік заходів Програми	Термін виконання заходу	Виконавці	Джерела фінансування	Орієнтовні обсяги фінансування (вартість), тис. грн, у тому числі:						Очікуваний результат
						I етап			II етап			
						2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Забезпечення сталого розвитку аквакультури Чернівецької області	1. Підтримка та розвиток ставкової аквакультури, надання фінансової підтримки суб'єктам аквакультури, які вирощують рибопосадковий матеріал та мають статус племінного господарства	2025-2030	Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області, органи місцевого самоврядування, суб'єкти аквакультури	Обласний бюджет	500	500	500	500	500	500	Підвищення розрахункових показників рибопродуктивності ставкової аквакультури відповідно до встановлених норм для Чернівецької області
					Бюджети місцевого самоврядування	250	250	250	250	250	250	
					Інші джерела	300	300	300	300	300	300	
					Загальний обсяг	1050	1050	1050	1050	1050	1050	
2.	Підвищення рибопродуктивності та покращення екологічного стану природних водойм області	2. Розвиток індустріальної аквакультури, створення державного рибоводного заводу з відтворення аборигенних видів риб та садкових господарств на Дністровському водосховищі	2025-2030	Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області, суб'єкти аквакультури, органи місцевого самоврядування,	Обласний бюджет	-	-	-	-	-	-	Створення нових робочих місць та поповнення ринку області якісною рибною продукцією
					Бюджети місцевого самоврядування	-	-	-	-	-	-	
					Інші джерела	1000	1000	600	1000	1000	1000	
					Загальний обсяг	1000	1000	600	1000	1000	1000	
2	Підвищення рибопродуктивності та покращення екологічного стану природних водойм області	1. Розроблення науково-біологічних обґрунтувань по видам та обсягам вселення водних біоресурсів	2025-2030	Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області, спеціалізовані науково-дослідні установи та організації	Обласний бюджет	100	100	-	-	-	-	Якісні та кількісні показники зариблення з урахуванням біопродукцій них можливостей конкретних водойм
					Загальний обсяг	100	100	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		2. Проведення робіт з вселення водних біоресурсів до водойм загальнодержавного значення у межах Чернівецької області		Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області, ЧНУ ім. Ю. Федьковича, інші установи, підприємства, організації	Обласний бюджет	500	500	500	500	500	500	Щорічне зариблення річок аборигенними видами риб (судак, короп, щука, струмкова форель). Поповнення популяції рідкісних видів риб України – проведення робіт із вселення стерляді прісноводної та інших червонокнижних видів.	
					Бюджети місцевого самоврядування	400	400	400	400	400	400		
					Інші джерела	400	400	400	400	400	400		
					Загальний обсяг	1300	1300	1300	1300	1300	1300		
		3. Проведення робіт з відновлення природних нерестовищ, шляхів міграцій та місць зимівлі водних біоресурсів		Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області, національні природні парки, органи місцевого самоврядування, громадські організації	Бюджети місцевого самоврядування	200	200	200	200	200	200	200	Покращення умов природного відтворення аборигенного іхтіокомплексу та збільшення рибопродуктивності рибогосподарських водних об'єктів Чернівецької області
					Загальний обсяг	200	200	200	200	200	200	200	
3.	Організація роботи з розвитку рекреаційного рибальства на водоймах області	1.Розвиток любительського рибальства	2025-2030	Управління Державного агентства з розвитку меліорації та рибного господарства у Чернівецькій області, національні природні парки, органи місцевого самоврядування, громадські організації	Обласний бюджет	-	-	-	-	-	-	Популяризація риболовлі та розвитку зеленого туризму в області (створення кемпінгів та баз відпочинку), облаштування місць для риболовлі (спеціально обладнані місця з пірсами, лавками, навісами), розчистка прибережних смуг водойм, організація риболовних змагань (проведення регіональних, національних та міжнародних змагань з риболовлі для залучення туристів та підвищення інтересу до рибальства)	
					Бюджети місцевого самоврядування	100	100	100	100	100	100		
					Інші джерела	400	400	400	400	400	400		
					Загальний обсяг	500	500	500	500	500	500		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	Забезпечення наукового розвитку рибного господарства в області	1.Проведення комплексних іхтіологічних досліджень на водоймах області	2025-2030	Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області, спеціалізовані науково-дослідні установи та ЧНУ ім. Ю. Федьковича	Обласний бюджет	150	150	150	150	150	150	Забезпечення моніторингу стану рибних запасів у водоймах області та визначення пріоритетних напрямів їх збереження та примноження
		2.Проведення семінарів, курсів навчання серед спеціалістів рибогосподарських підприємств, природоохоронних органів		Управління Державного агентства з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм у Чернівецькій області, спеціалізовані науково-дослідні установи та ЧНУ ім. Ю.Федьковича	Інші джерела	200	200	200	200	200	200	
					Загальний обсяг	350	350	350	350	350	350	
					Не потребує фінансування	-	-	-	-	-	-	Підвищення кваліфікаційного та освітнього рівня спеціалістів, що в галузі рибного господарства
<b>Усього за Комплексною Програмою:</b>					<b>Обласний бюджет</b>	1250	1250	1150	1150	1150	1150	
					<b>Бюджети місцевого самоврядування</b>	950	950	950	950	950	950	
					<b>Інші джерела</b>	2300	2300	1900	2300	2300	2300	
					<b>Загальний обсяг</b>	4500	4500	4000	4400	4400	4400	

Начальник управління агропромислового розвитку  
Чернівецької обласної державної адміністрації  
(обласної військової адміністрації)

Начальник Управління Державного агентства з розвитку  
меліорації, рибного господарства та продовольчих програм  
у Чернівецькій області

Інна ВОВЧУК

Вікторія ФІЛІПЧУК