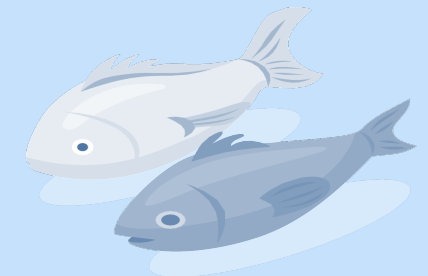
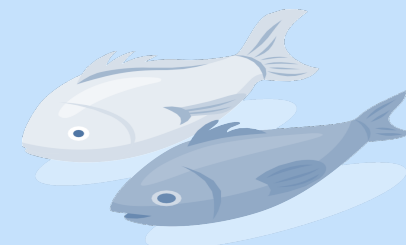
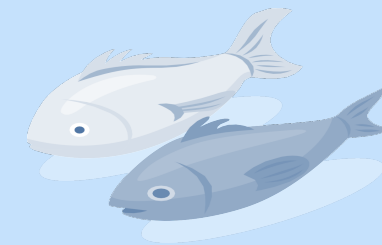
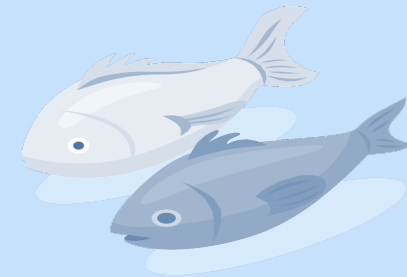
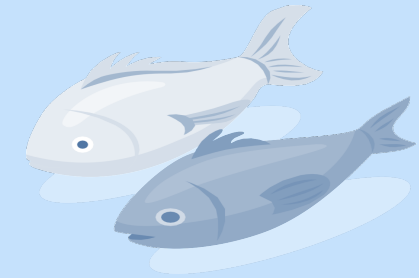
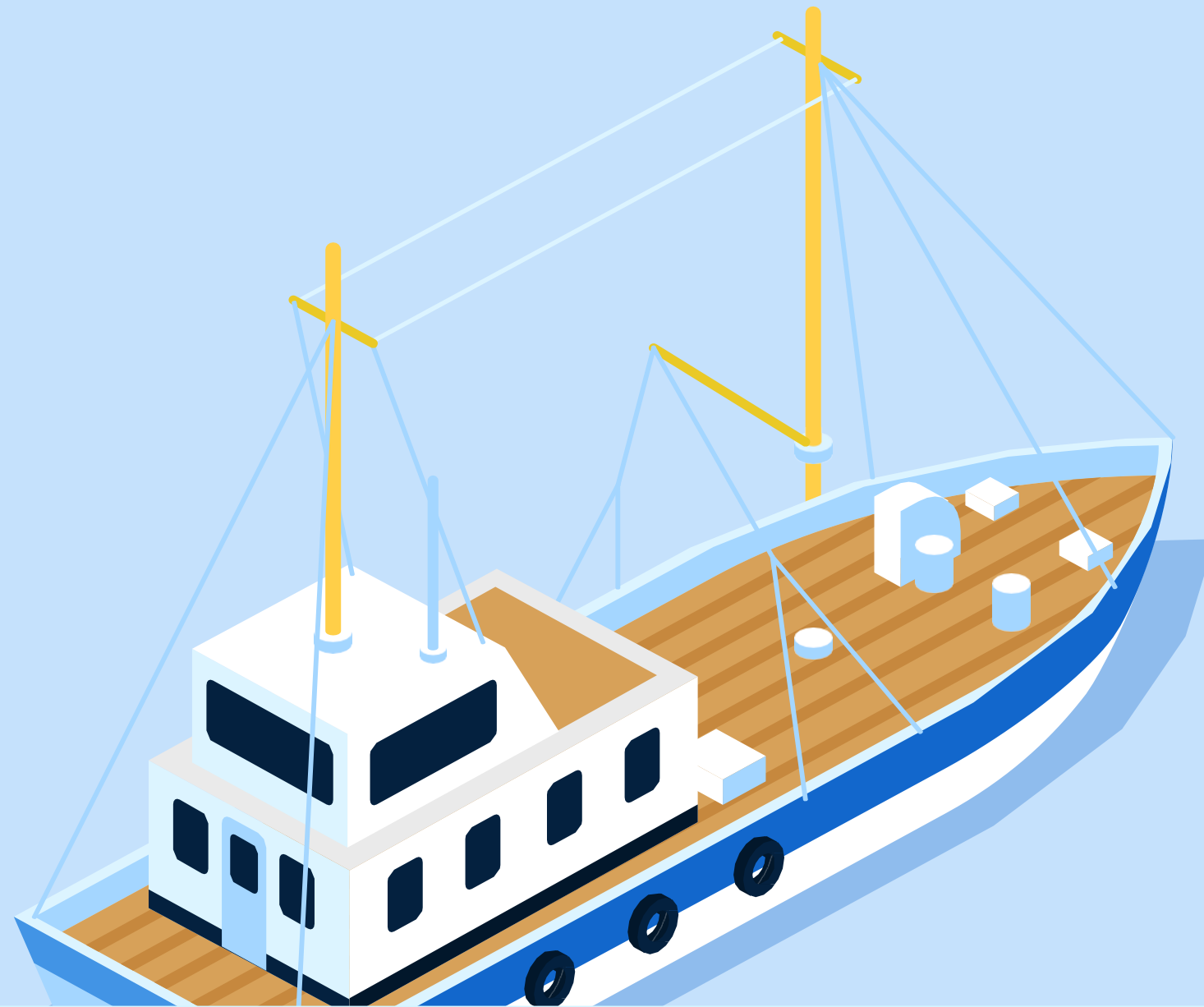


РЕФОРМА РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА



USAID
ВІД АМЕРИКАНСЬКОГО НАРОДУ



**UK International
Development**
Partnership | Progress | Prosperity



EURASIA
FOUNDATION



Міністерство
аграрної політики та
продовольства України



ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО УКРАЇНИ
З РОЗВИТКУ МЕЛІОРАЦІЇ,
РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА
ТА ПРОДОВОЛЬЧИХ ПРОГРАМ



Міністерство
цифрової трансформації
України



МІНІСТЕРСТВО
ЕКОНОМІКИ
УКРАЇНИ



BRDO
Офіс ефективного
регулювання



РИБОГОСПОДАРСЬКИЙ ПОТЕНЦІАЛ

Запаси поверхневих вод – 24,2 тис.км²

- Річок – більше 73 тис.
- Озер - більше 3 тис.
- Ставоків – майже 48 тис.
- Водосховищ – 1103 (з Каховським)
- 7 великих каналів довжиною 1021 км



Водні об'єкти для рибогосподарських потреб:

- Ставоків – 214,5 тис. га
- Водосховищ – 297,8 тис. га (з Каховським)

Діяльність в галузі рибного господарства:

	2013. рік	2021 рік	2022 рік	2023
- Промислове рибальство	520	429	337	154
- Аквакультура (всього)	5 750	4 441	3 981	3 481
(подано звіт 1-А риба)	1 974	1 611	1 542	1 847

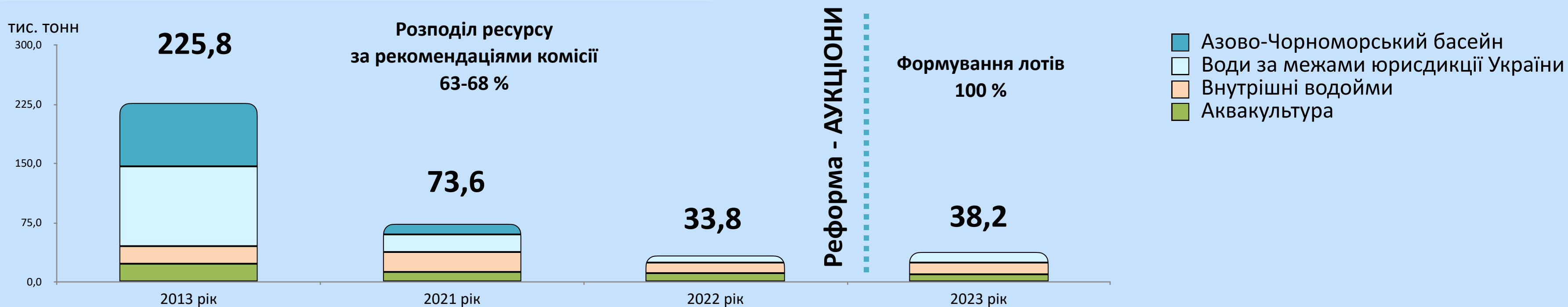
ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

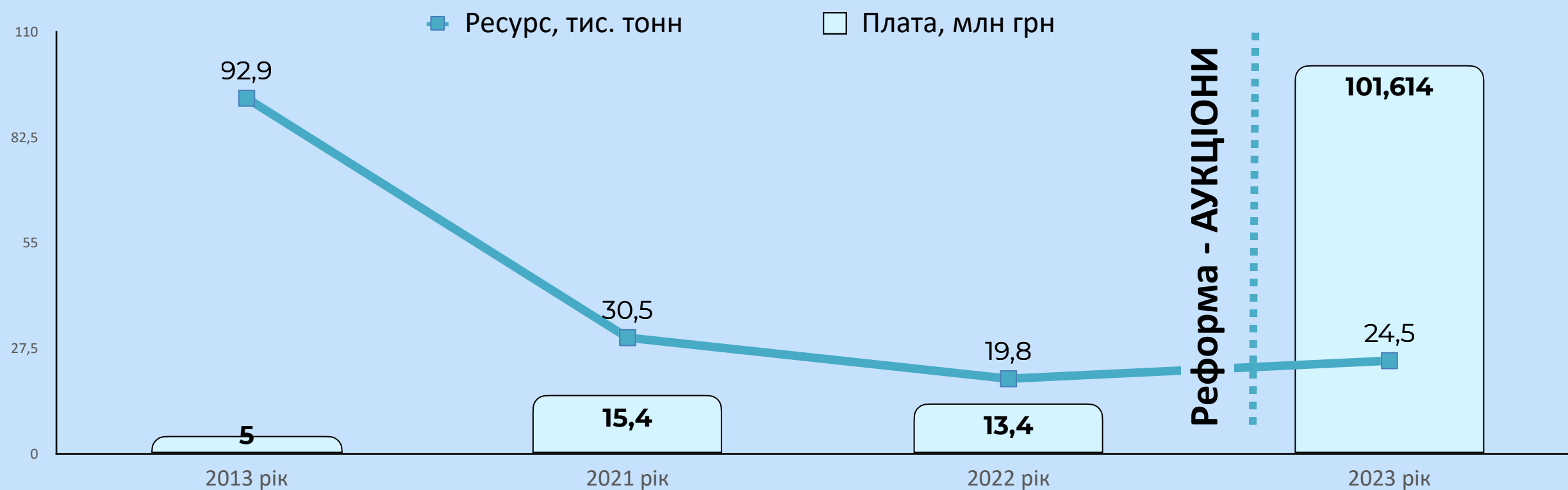
ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



ДОБУВАННЯ (ВИЛОВ) ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ



ПЛАТА ЗА СПЕЦІАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ



ОЧІКУЄТЬСЯ:
2024 рік – 60,2 млн грн

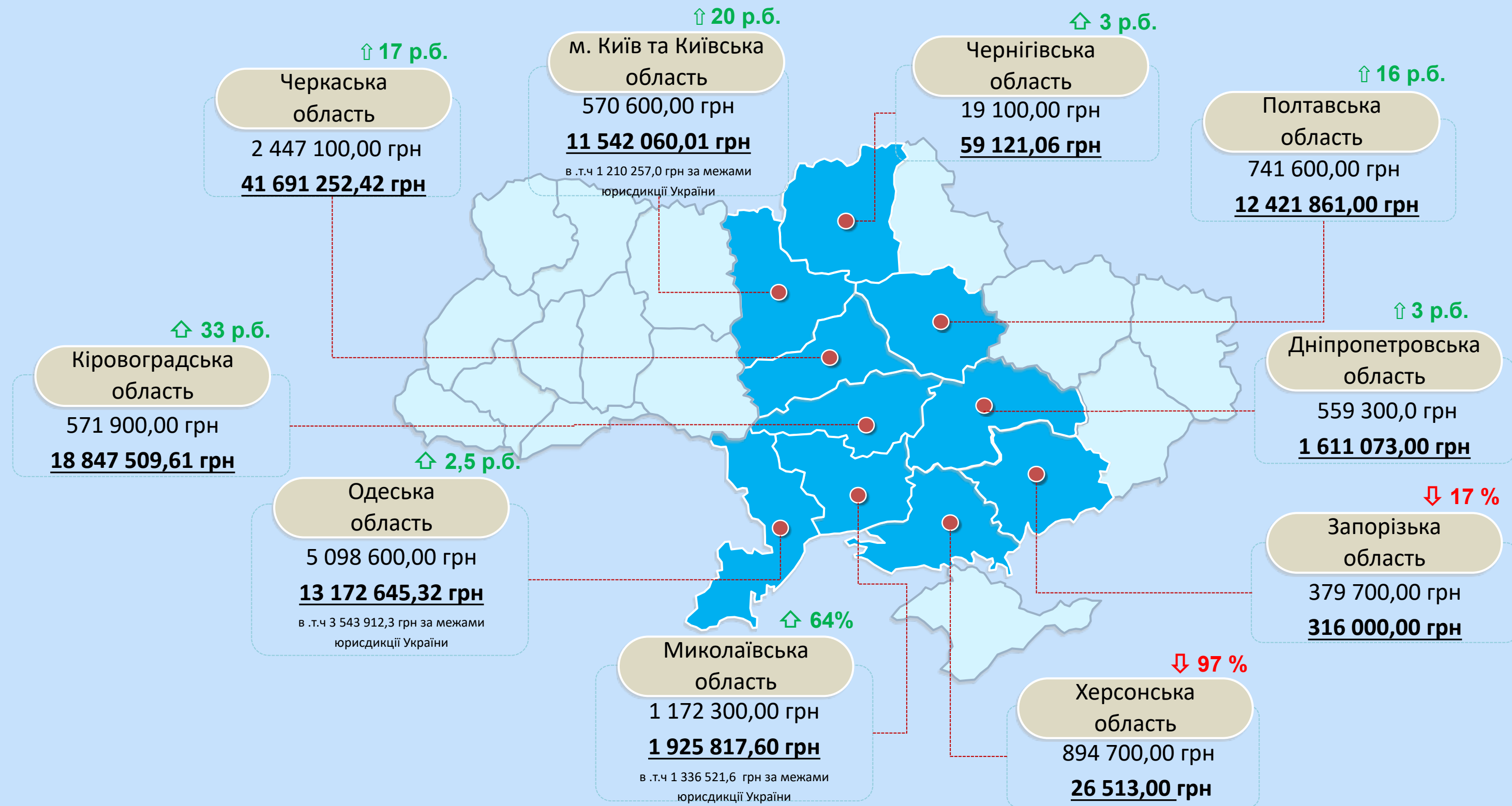
ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



ФАКТИЧНО СПЛАЧЕНО ДО МІСЦЕВИХ БЮДЖЕТІВ ЗА СПЕЦІАЛЬНЕ ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ У 2022 - 2023



ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



АКВАКУЛЬТУРА

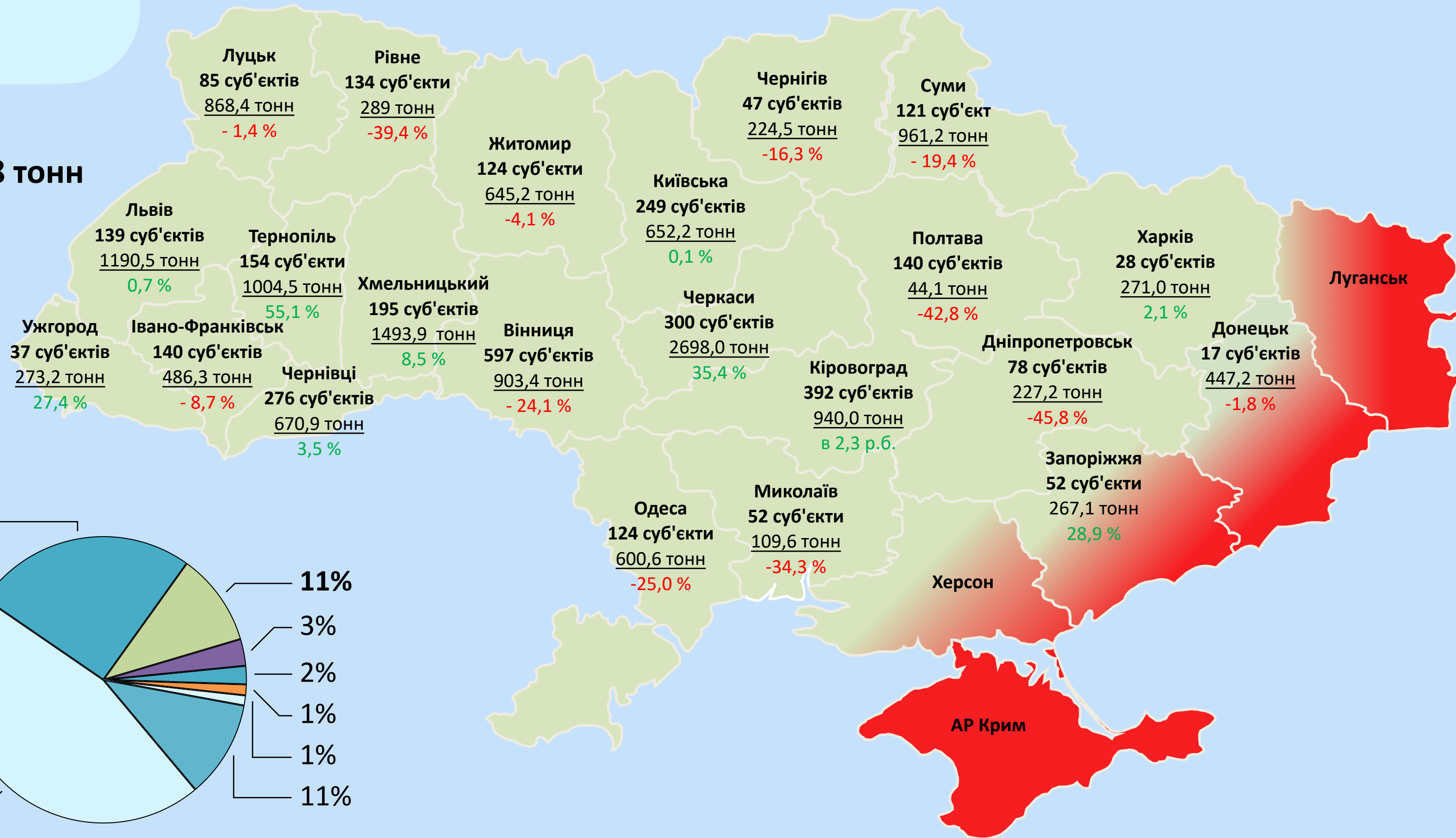
ВИРОЩЕНО у 2023 – 15 270,8 тонн

Ставки – 14 750,8 тонн

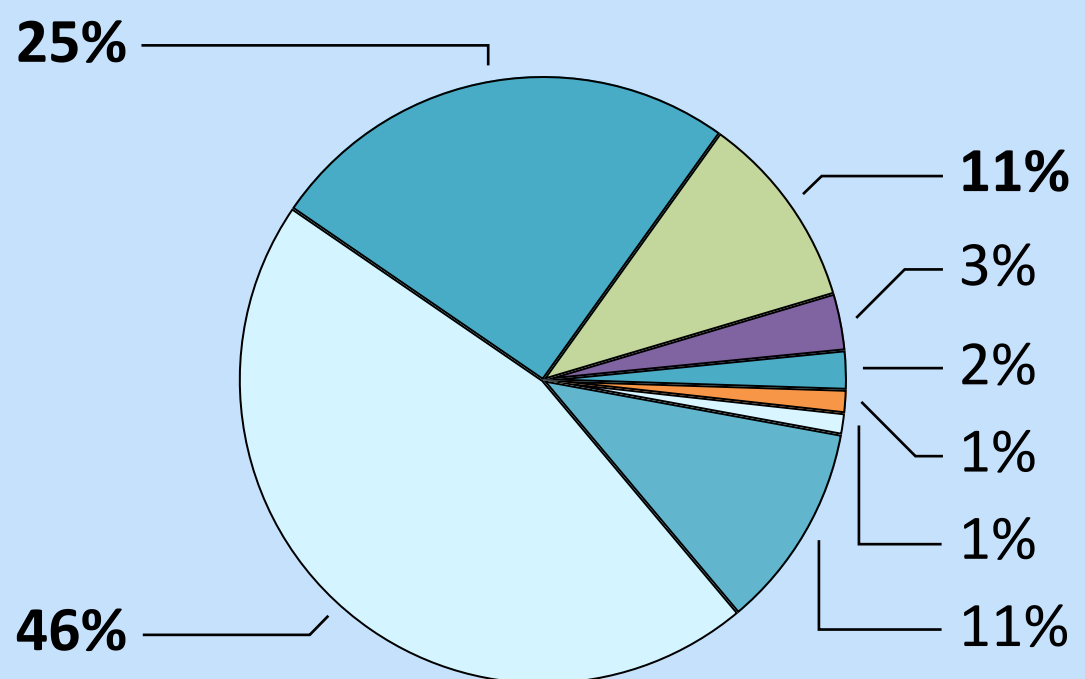
УЗВ – 281,6 тонн

Басейни – 184,9 тонн

Садки – 53,5 тонн



- Короп звичайний
- Товстолобик
- Карась сріблястий
- Амур
- Форель
- Кларієвий сом
- Щука
- Інші



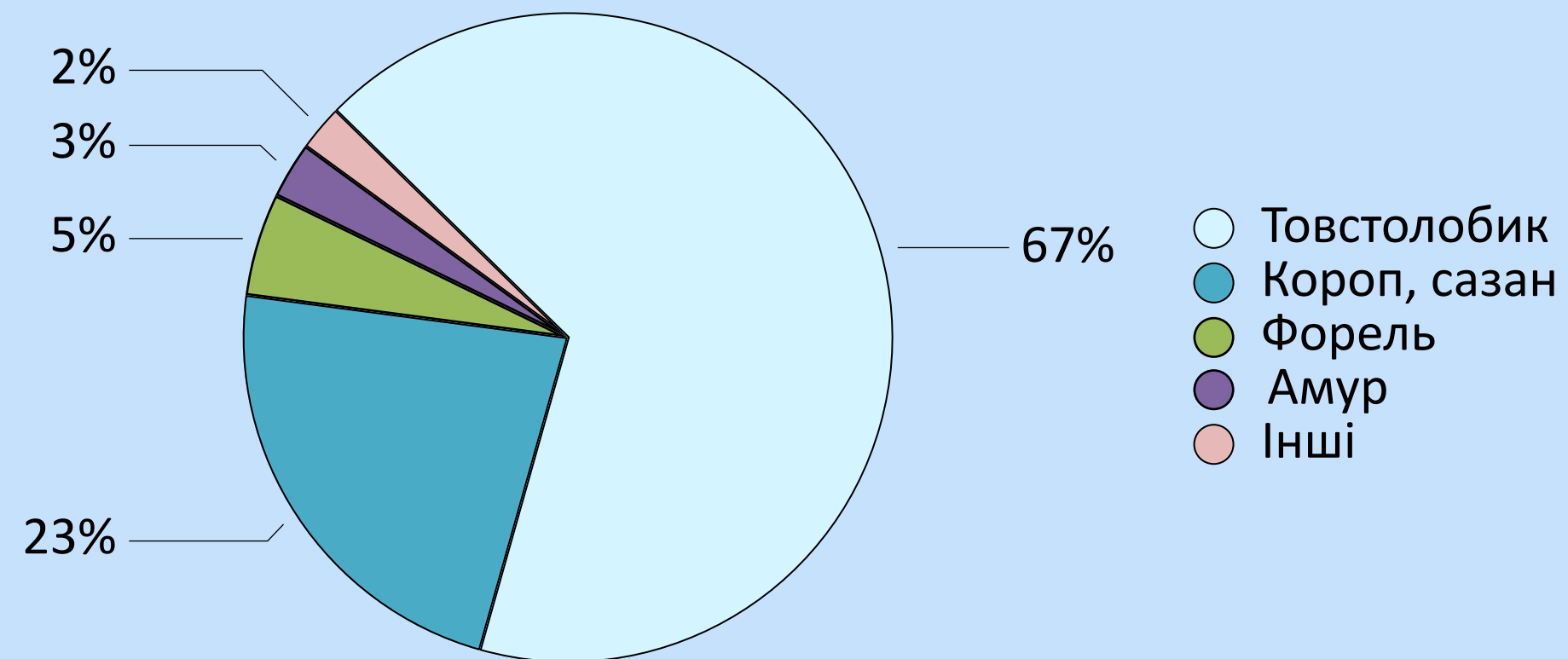
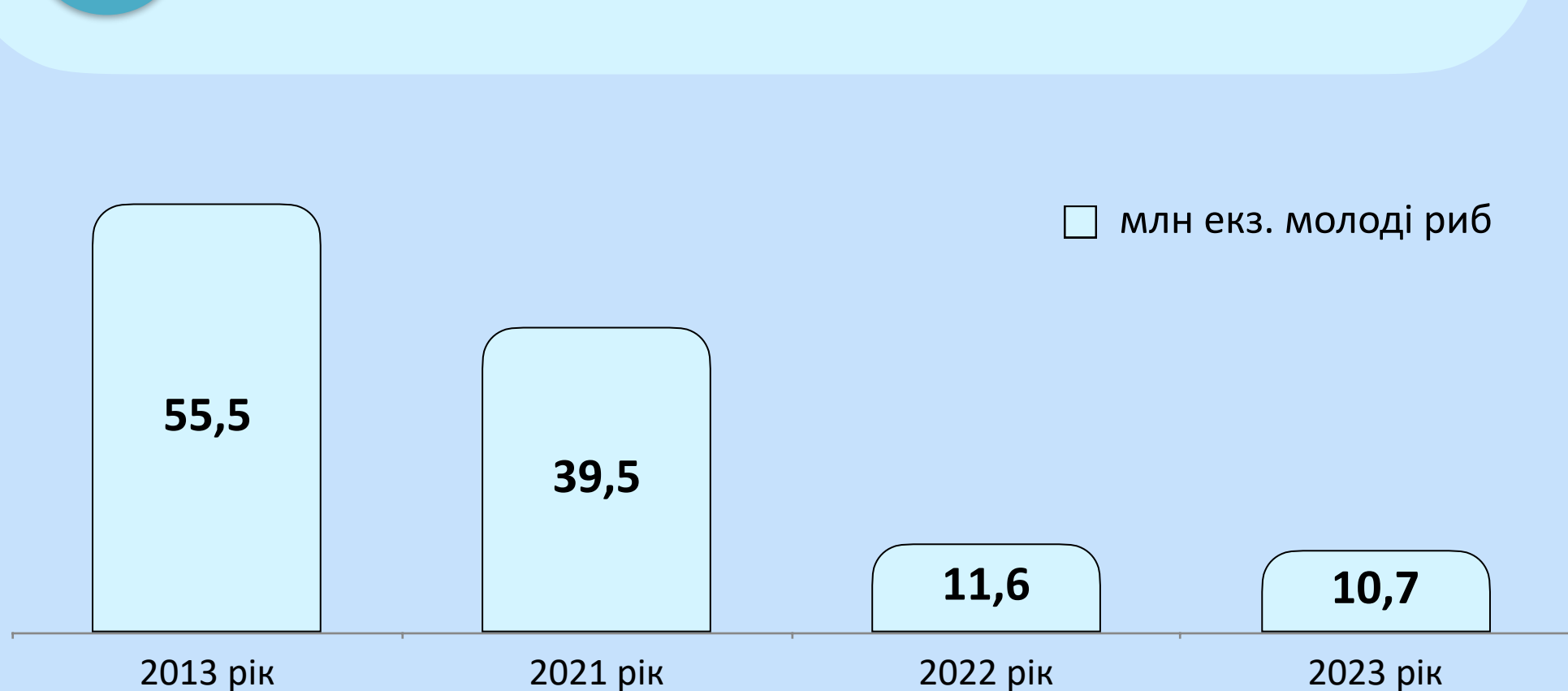
ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



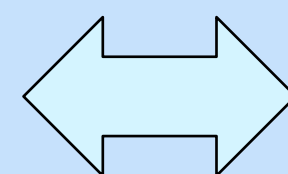
ВІДТВОРЕННЯ ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ



МОДЕЛЬ ВІДНОВЛЕННЯ ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ

ІСНУЮЧА

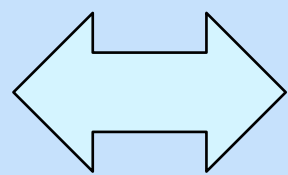
Кошти державного бюджету



Програма відновлення (державні рибоводні заводи)

ПРОЕКТНА

Кошти державного бюджету



Програма відновлення (державні рибоводні заводи)

Кошти від проведених аукціонів



Спецфонд

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

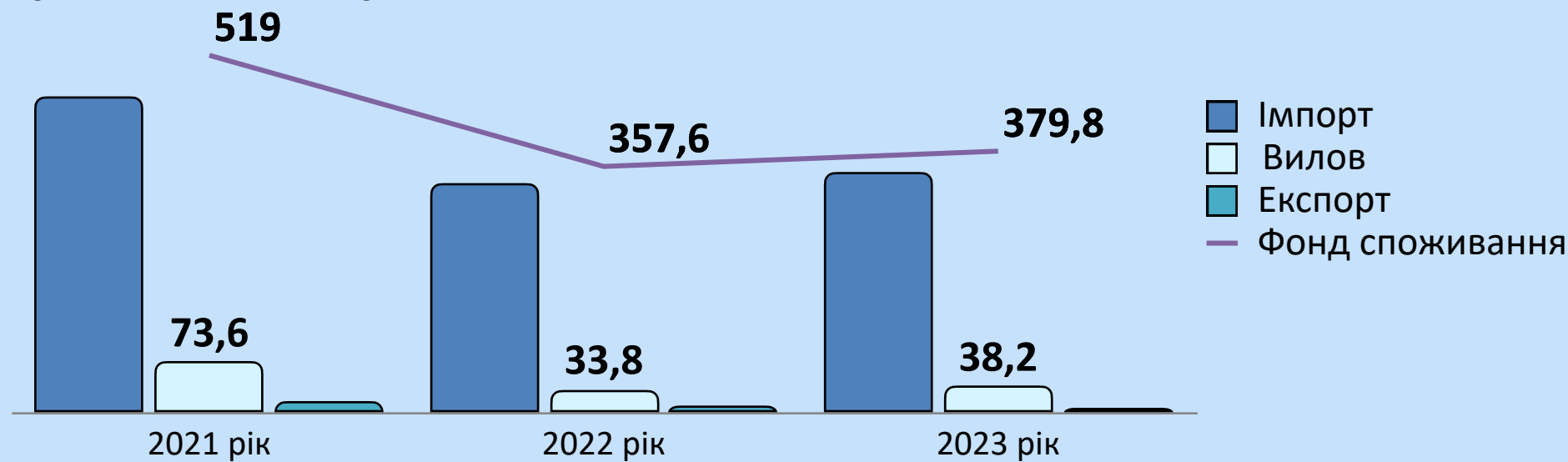
ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



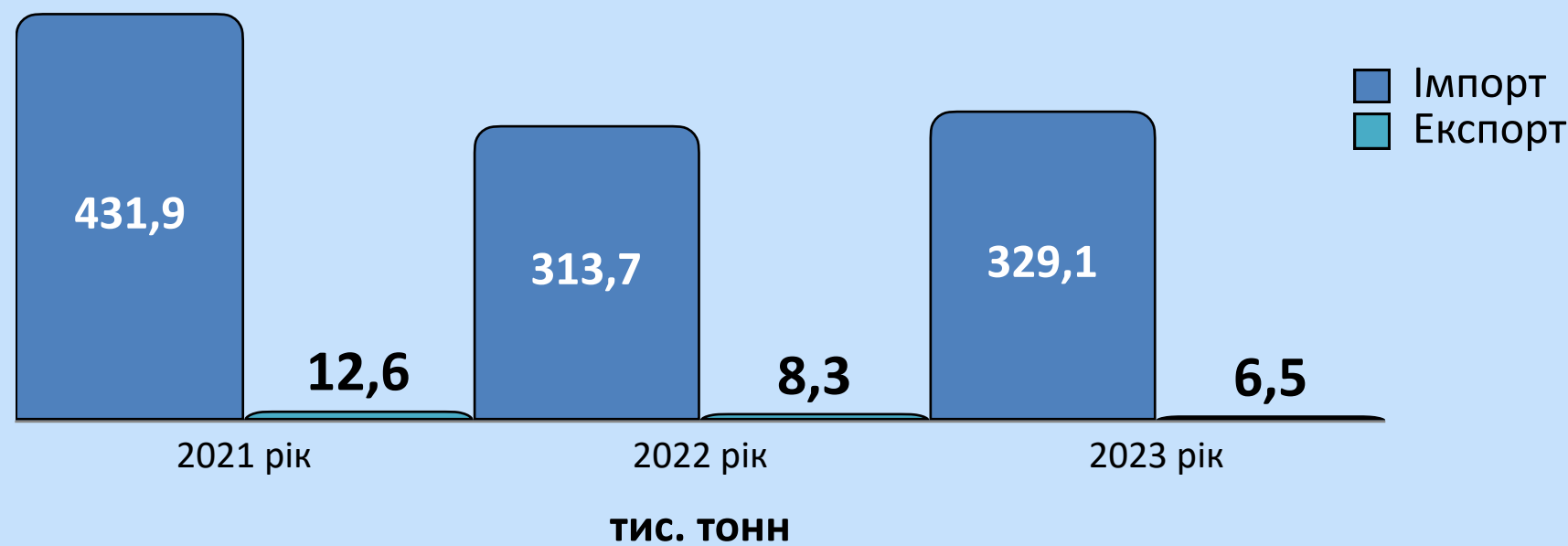
РИНОК РИБИ, РИБНОЇ ПРОДУКЦІЇ ТА ІНШИХ ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ

Орієнтовний фонд споживання*



*в перерахунку на рибу (живу вагу), без урахування вилову в домашніх господарствах

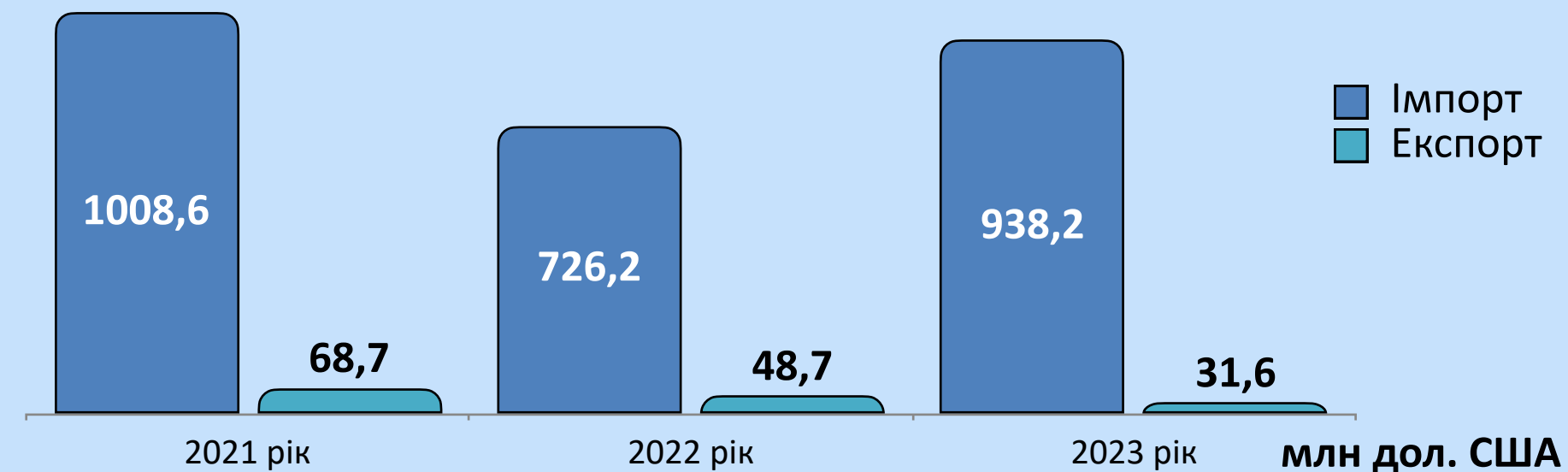
Об'єм водних біоресурсів та продукції з них



Індекс споживчих цін на рибну продукцію за 2023 рік (Держстат)



Вартість водних біоресурсів та продукції з них



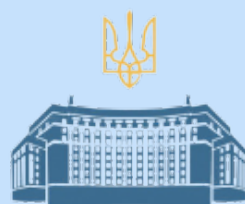
ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



ДЕРЖАВНА ПОЛІТИКА В ГАЛУЗІ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА



Кабінет Міністрів України
забезпечує здійснення державної політики

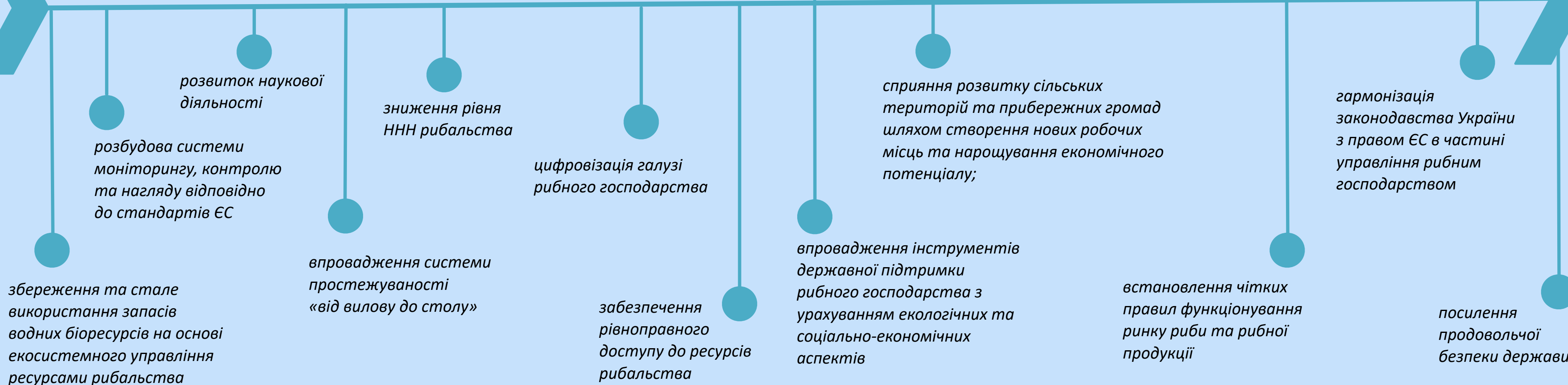


Міністерство аграрної політики та продовольства України
формування та реалізація державної політики



Державне агентство України з розвитку меліорації, рибного господарства та продовольчих програм
реалізація державної політики

ОСНОВНІ ЦІЛІ:



ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ (РОЗДІЛ 13: РИБАЛЬСТВО)



ПРОАНАЛІЗОВАНО:

705 актів права ЄС

ВЕРИФІКОВАНО

як такі, що не потребують
імплементатції:

662 акта права ЄС

(потребує додаткових
обговорень з ЄС)

ПІДЛЯГАЮТЬ
ІМПЛЕМЕНТАЦІЇ:

34 акта права ЄС

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



ЦИФРОВІЗАЦІЯ



РЕФОРМУВАННЯ СИСТЕМИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

Мета: Належне наукове забезпечення функціонування і розвитку рибного господарства та його конкурентоспроможності на внутрішньому і зовнішньому ринках.



РОЗПОРЯДЖЕННЯ
Кабінету Міністрів України
від 15 вересня 2023 р. № 802-р



УТВОРЕНА
державна наукова установа
«Інститут рибного господарства,
екології моря та океанографії»



Науково біологічне обґрунтування
для щорічного визначення об'ємів
спеціального використання водних
біоресурсів та прийняття відповідних
нормативно-правових актів

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



МІЖНАРОДНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО



ВПЕРШЕ Головування у Комісії зі збереження морських живих ресурсів Антарктики (ККАМЛР), (на підставі рішень ККАМЛР **забезпечено промисловий сезон 2023/2024 для 5 риболовних суден** у водах Антарктики для під Державним Прапором України)



НАФО

Організація з рибальства в північно-західній частині Атлантичного океану



EUROFISH

Міжнародна організація з розвитку рибальства та аквакультури в Європі



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



General Fisheries
Commission for
the Mediterranean

GFCM

Генеральна Комісія з рибальства у Середземномор'ї



CACFish

Регіональна комісія з рибного господарства та аквакультури в Центральній Азії та на Кавказі



DG MARE

Генеральний директорат з морських справ та рибальства

DG NEAR

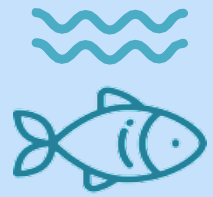
Генеральний директорат з питань сусідства та переговорів про розширення

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ

ОСНОВНІ ПРОБЛЕМИ



Відсутність прозорих та конкурентних механізмів доступу до водних біоресурсів (державного ресурсу)



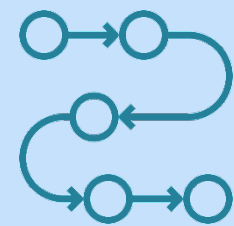
Складність і тривалість процесу отримання ДДХ, що спричиняє корупційні ризики



Низька інвестиційна привабливість галузі та конкурентоспроможність вітчизняної продукції



Високий рівень ННН рибальства



Відсутність належної простежуваності водних біоресурсів від вилову (вирощування) до їх реалізації



Низька якість статистичних даних



250 млн грн – збитки від тіньової аквакультури

близько 850 млн грн – втрати бюджету від ННН рибальства

80% інструментів регулювання – недружні до бізнесу

70% мають надмірні процедури для отримання документів дозвільного характеру

*оцінка експертів

1

Декларування

Надання рівного доступу всім суб'єктам рибного господарства до водних біоресурсів (державного ресурсу)

(імплементация Регламенту ЄС 1224/2009 від 20.11.2009)

2



Введено в експлуатацію жовтень 2023 року



ПОДАНО ДЕКЛАРАЦІЙ:
2023 рік – 263
2024 рік – 272
(в т.ч. уточнюючі)

3

4

5

6

7

8

9

Аукціони (ProZorro.Продажі)

Створення прозорого та конкурентного механізму розподілу водних біоресурсів (державного ресурсу)



Впроваджено експеримент: грудень 2022 року
На постійній основі: грудень 2023 року

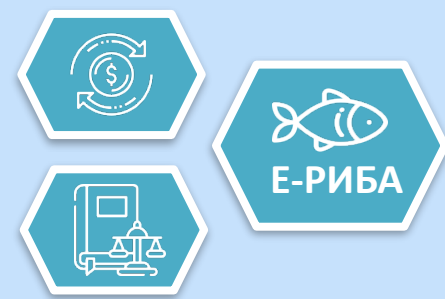


ОГОЛОШЕНО АУКЦІОНІВ:
2023 рік – 918
2024 рік – 624
(квітень)



Декларування права на промислове рибальство в електронній формі

Розроблено за підтримки USAID/UK Aid проекту TAPAS Project



Постанова КМУ від 13.10.2023 № 1076

Впроваджено перший компонент Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства



Декларування в 2025 році через Дію

Не потребує додаткового фінансування



Прозора, швидка і ефективна реалізація прав на спеціальне використання водних біоресурсів



Постанова КМУ від 30.12.2022 № 1479 (експеримент)
Постанова КМУ від 22.12.2023 № 1347



Торгова системи, в якій проходять онлайн-аукціони з реалізації публічних активів

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ

Е-Договір

Зменшення контакту БІЗНЕС-ВЛАДА, забезпечення прозорості на всіх етапах взаємодії



Впровадження:
Червень 2024 року

- типовий договір на право спеціального використання водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах)
- укладання договору на право спеціального використання водних біоресурсів у рибогосподарських водних об'єктах (їх частинах) **в електронній формі**

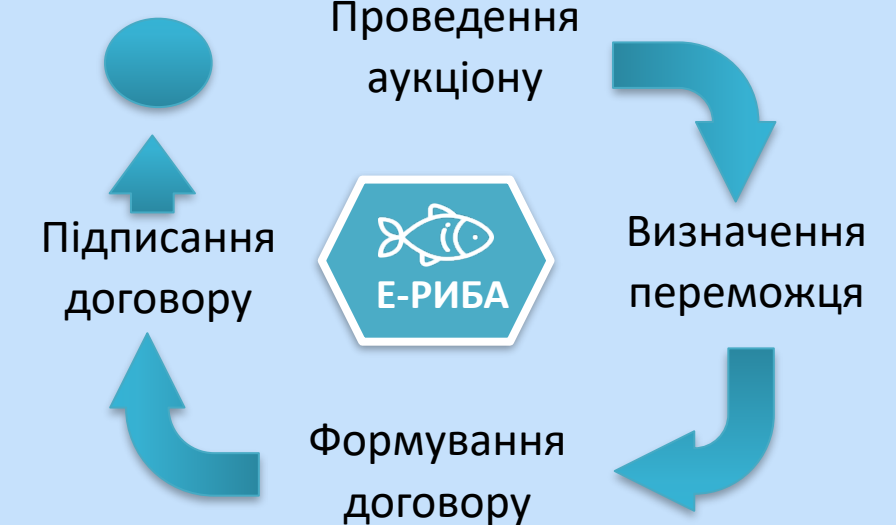


Встановлення чіткого та прозорого порядку взаємодії з ЦОВВ

Підтримка USAID/UK Aid
проект TAPAS Project



Проект постанови КМУ подано до СКМУ



Е-дозвіл

Спрощуємо і пришвидшуємо надання документів дозвільного характеру в галузі рибного господарства України



Очікується повне впровадження:
Червень 2024 року

- подання заяви та видача дозволу **в електронній формі** або засобами електронних систем без прямого контакту з держорганом;
- автоматичне оформлення заяв на отримання дозволу у разі укладення договору на право спеціального використання водних біоресурсів;
- скорочення термінів або автоматична видача документів дозвільного характеру (з урахуванням вимог Європейських регламентів).



Видача, відмова у видачі, переоформлення або анулювання дозволу здійснюється **в електронній формі**

Розроблено за підтримки USAID/
UK Aid
проекту TAPAS Project



Постанова КМУ
від 13.10.2023 № 1076



Реалізація через Єдиний державний вебпортал електронних послуг або компонент Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ

Моніторинг суден



Впроваджено I етап:
червень 2023 року
Очікується повне впровадження:
червень 2025 року



Забезпечено взаємодію між військовими, прикордонниками, поліцією, рибоохоронним патрулем та в режимі реального часу проводиться ідентифікація і визначення місця знаходження риболовних суден.

Система моніторингу і дистанційного контролю риболовних суден

2023 рік
підключено ≈ 920 суден

100 %

2024 рік
підключено ≈ 1040 суден



Місцезнаходження риболовних суден фіксується спеціальною інформаційно-телекомунікаційною системою

Розроблено за підтримки

DTA



Постанова КМУ від 09.02.2024 № 153

Компоненти Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства

Цифровізація ПРОМИСЛУ



Впровадження:
Червень 2024 року

- ❑ ведення журналу обліку рибогосподарської діяльності;
- ❑ оформлення квитанції обліку добутих (виловлених) водних біоресурсів;
- ❑ маркування знарядь лову.

Зменшення паперового навантаження на бізнес, електронний документообіг



Обмін інформації щодо промислового вилову водних біоресурсів в електронній формі

Підтримка USAID/UK Aid проект TAPAS Project



Проект постанови КМУ подано до СКМУ

Компоненти Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

Е-інспектор

Створення цілісної та комплексної системи моніторингу роботи інспекторів територіальних органів рибоохорони

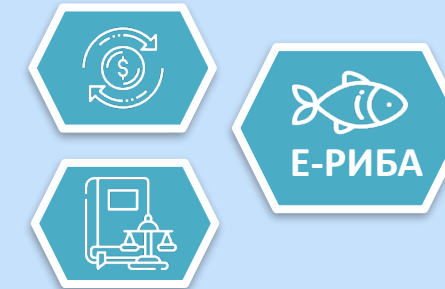
- GPS моніторинг** діяльності інспекторів рибоохорони (автомобілі, човни);
- відео фіксація** порушень законодавства у сфері рибного господарства;
- електронне звітування** про результати проведених рейдів;
- впровадження електронних постанов** органів рибоохорони.



Забезпечення ефективної діяльності органів рибоохорони

Розроблено за підтримки

DTA



Здійснюється розробка нормативно-правових актів

Компоненти Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства

Облік рибогосподарських водних об'єктів

Інформування населення та інвесторів щодо цільового використання водойм та доступності загального водокористування

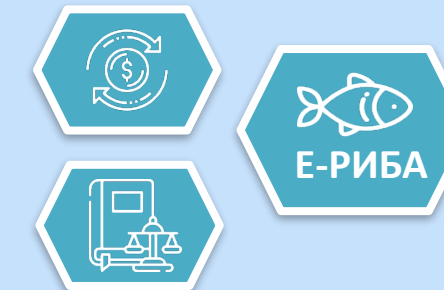
- Відображення геоінформаційної карти рибогосподарських водних об'єктів України, в т.ч.:**
- цільове використання водного об'єкта;
 - обсяги, режими, використання водних об'єктів;
 - основні об'єкти рибогосподарської діяльності (види риб);
 - строк дії договору оренди та/або іншого права користування водним об'єктом або земельною ділянкою;
 - кадастровий номер (за наявності).



Наявність інформації про доступні для інвестування (оренди) водні об'єкти з метою створення та розвитку бізнесу

Розроблено за підтримки

DTA



Розроблено проект постанови КМУ

Компоненти Єдиної державної електронної системи управління галуззю рибного господарства

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

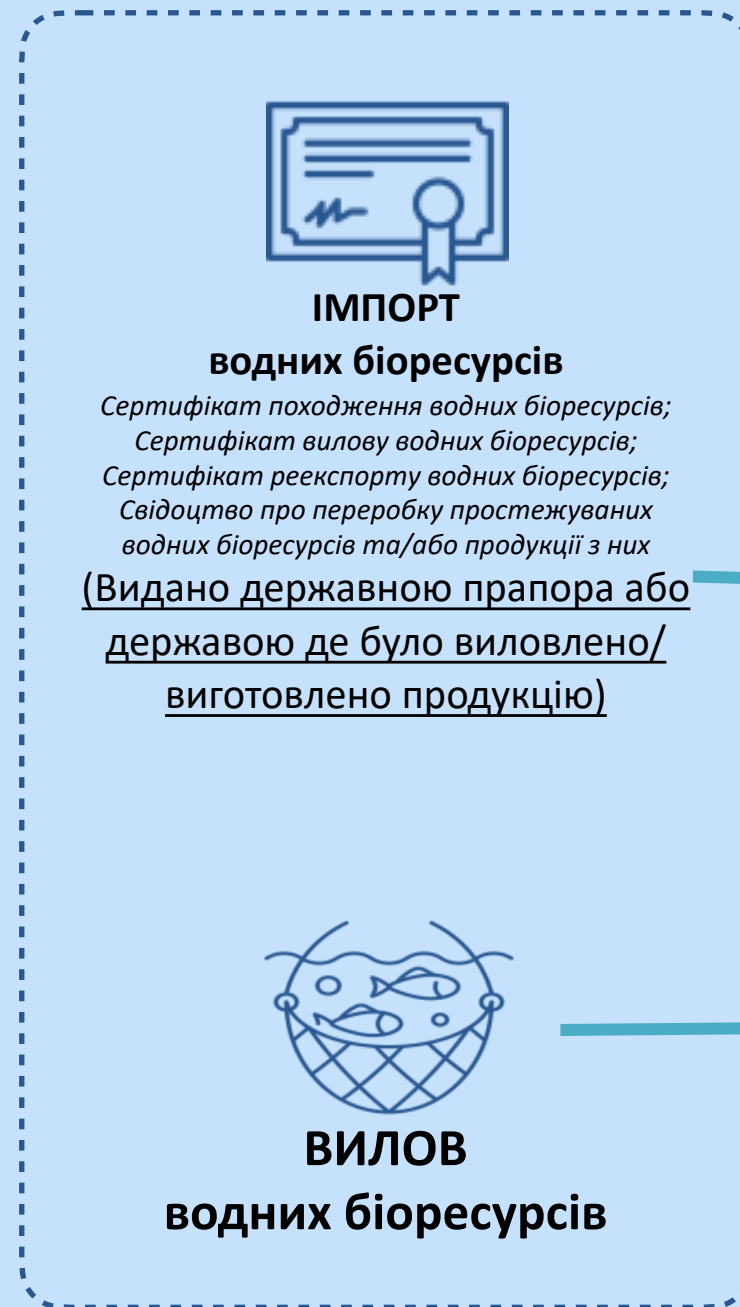
ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ

Законопроект про забезпечення простежуваності водних біоресурсів та/або продукції, виробленої з водних біоресурсів зареєстровано у Верховній Раді України (№ 9545 від 31.07.2023)

СИСТЕМА ПРОСТЕЖУВАНOSTІ ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9



Походження водних біоресурсів

Місця реалізації водних біоресурсів та продукції з них

ЦИФРОВІЗАЦІЯ

ДЕТІНІЗАЦІЯ

ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ

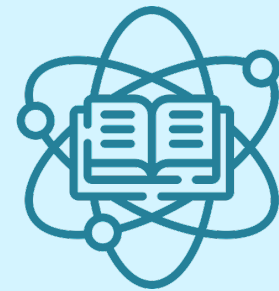
ОСНОВНІ ПЛАНИ РОБОТИ НА 2024 РІК



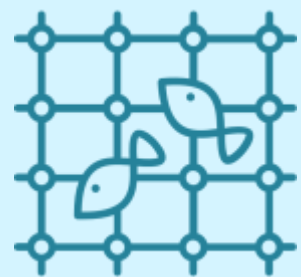
ЄВРОІНТЕГРАЦІЯ



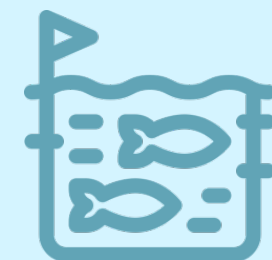
ЦИФРОВІЗАЦІЯ



РОЗВИТОК НАУКОВОЇ
ДІЯЛЬНОСТІ



БОРОТЬБА
З ННН РИБАЛЬСТВОМ



РОЗВИТОК
АКВАКУЛЬТУРИ

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!