

# AKWAKULTURA REALIZUJE

## CELE ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

Z 17 celów zrównoważonego rozwoju 2030 przyjętych przez Organizację Narodów Zjednoczonych nowoczesne hodowle pstrąga już teraz realizują aż 12.

teraz  
pstrąg



### Dla człowieka

Tworząc miejsca pracy w lokalnych gospodarstwach działamy na rzecz wyeliminowania ubóstwa (cel 1). Akwakultura jest w stanie podwoić wydajność rolnictwa i zapewnić ludziom dostęp do pełnowartościowego pożywienia przez cały rok (cel 2). Dieta bogata w ryby wpływa pozytywnie na nasze zdrowie (cel 3). Dbamy także o edukację, wspierając funkcjonowanie szkolnictwa branżowego (cel 4).

### Dla gospodarki

Akwakultura jest jedną z najbardziej innowacyjnych gałęzi gospodarki, stale inwestującą w swoją infrastrukturę (cel 9). Wykorzystujemy odnawialne źródła energii (cel 7). Robimy wszystko, by odpowiedzialnie zarządzać zasobami naturalnymi (cel 12). Nowoczesne akwakultury przyczyniają się do wzrostu gospodarczego i zapewnienia ludziom godnej pracy (cel 8).



### Dla przyrody

W interesie akwakultury jest dbanie o jak najwyższą jakość wody (cel 6). Hodowla pstrąga zostawia najmniejszy ślad węglowy wśród wszystkich producentów mięsa (cel 13). Oczyszczana w akwakulturach woda trafia z powrotem do cyrkulującej w przyrodzie wody, podwyższając jej jakość także w morzach i oceanach (cel 14). Chronimy także życie na lądzie – dbając o śródlądowe ekosystemy (cel 15).

