



~ Методологија ~

ГОДИШЊИ ИЗВЈЕШТАЈ АКВАКУЛТУРЕ

ПРАВНИ ОСНОВ

Статистичка активност се проводи на основу Плана рада Републичког завода за статистику за 2023. годину у складу са Статистичким програмом Републике Српске за период 2022-2025. година („Службени гласник Републике Српске“, број 102/21). и Законом о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03).

МЕТОДОЛОШКЕ ОСНОВЕ

Циљ и садржај

Циљ активности је прикупљање и праћење кретања основних показатеља из области аквакултуре. Прикупљају се подаци о техникама узгоја рибе и рибље млађи (врста и величина узгајалишта), о броју запослених, производњи конзумне рибе, рибље млађи и рибље икре, вриједности инвестиционог улагања у област аквакултуре, пловним средствима и опреми, количини утрошка хране, ђубрива, енергије и горива. На основу добијених података стиче се увид у кретање и промјене које настају у овој области.

Јединице посматрања / Извјештајне јединице

Податке достављају пословни субјекти из Административног регистра Републичког завода за статистику који су према класификацији дјелатности разврстани у дјелатност дефинисану у подручју А-Пољопривреда, шумарство и риболов (дио риболов и аквакултура) као и пословни субјекти који нису разврстани у дјелатност Пољопривреда (дио риболов и аквакултура), али имају јединице које обављају послове у аквакултури.

Обухват

Обухват је потпун за територију Републике Српске.

Метод и вријеме прикупљања података

Метод прикупљања података је извјештајни метод. Периодика истраживања је годишња. Извјештајне јединице дужне су да доставе попуњене обрасце Републичком заводу за статистику до 25. марта текуће године за претходну годину.

ОБАВЕЗА ЗАШТИТЕ ПОВЈЕРЉИВИХ ПОДАТАКА

Објављују се збирни подаци на нивоу Републике Српске. Повјерљиви подаци су заштићени у складу са члановима 25. И 27. Закона о статистици Републике Српске („Службени гласник Републике Српске“, број 85/03) и у складу са Правилником о заштити повјерљивих података.

ДЕФИНИЦИЈЕ

Техника узгајања рибе и рибље млађи подразумева различите врсте (типове) узгајалишта која су у експлоатацији у току извјештајне године, њихову величину (површину и запремину) и број.

Запослени радници су радници запослени у примарној (непосредној) производњи аквакултуре. Запослени радници могу бити:

- стално запослени радници, радници који су засновали радни однос према уговору о раду на одређено или неодређено вријеме
- повремено запослени и сезонски радници – радници који раде на основу уговора о привременим и повременим пословима.

Производња рибље икре представља излаз из аквакултуре при првој продаји, количина рибље икре која је остала у узгајалишту, односно пренесена у наредну производну годину се не укључује.

Производња рибље млађи се приказује према рибљој врсти и подразумева укупна производњу рибље млађи, (производња рибље млађи представља излаз из аквакултуре при првој продаји док количина рибље млађи која је остала у узгајалишту, односно пренесена у наредну производну годину, се не укључује), количине рибље млађи пуштене у природне водотоке и губитке настале током производње.

Производња конзумне рибе приказује количину произведене конзумне рибе (производња конзумне рибе представља излаз из аквакултуре при првој продаји) и фактурисану продају у току извјештајне године. Прираст који у току извјештајне године није реализован на тржишту, а пребачен је у зимовник, се не приказује.

Вриједност инвестиционог улагања и трошкова услуга је вриједност инвестиционих улагања у току године, вриједност инвестиционих одржавања и поправки (одржавање и поправке чамаца, зграда, возила, насипа и друге опреме) као и вриједности осталих трошкова услуга које су повезане са производњом рибе.

Пловна средства и опрема приказују укупан број и капацитет пловних средстава и опреме (у наведеној мјерној јединици), која се користе искључиво у производњи рибе са стањем посљедњег радног дана у извјештајној години.

Количина утрошене хране представља количину хране изражену у кг која је утрошена у узгајалишту током извјештајне године за остварену производњу рибе.

Количина утрошеног ђубрива представља количину ђубрива које је утрошено у извјештајној јединици током извјештајне године за производњу рибе.

Количина утрошене енергије и горива је количина енергије и горива (у наведеној мјерној јединици) која је утрошена у извјештајној јединици током извјештајне године за производњу и услуге повезане са производњом рибе.

Ниво репрезентативности података

Подаци су репрезентативни за ниво Републике Српске.

ОРГАНИЗАЦИЈА СПРОВОЂЕЊА АКТИВНОСТИ

ОРГАНИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ СТАТИСТИЧКЕ АКТИВНОСТИ

Одговорни произвођач наведених података је Републички завод за статистику Републике Српске. Завод врши унос, контролу и обраду података.

Републички завод за статистику шаље два примјерка извјештаја извјештајним јединицама: први задржава извјештајна јединица, а други доставља Републичком заводу за статистику.

ОБАВЕЗНОСТ ДАВАЊА ПОДАТАКА

Извјештајне јединице дужне су да достављају податке Републичком заводу за статистику у складу са Законом о статистици Републике Српске.

ПЕРИОДИКА СПРОВОЂЕЊА АКТИВНОСТИ

Извјештајна јединица је дужна да достави податке Републичком заводу за статистику до 25. марта текуће, за претходну годину. Резултати обраде у Републичком заводу за статистику треба да буду завршени до 30. априла.

ИНСТРУМЕНТАРИЈУМ

УПИТНИК

Извјештај AQ-1

УПУТСТВО ЗА ПОПУЊАВАЊЕ УПИТНИКА

Упутство за попуњавање упитника налази се у оквиру самог упитника.

СПИСАК НОМЕНКЛАТУРА И КЛАСИФИКАЦИЈА КОЈЕ СЕ КОРИСТЕ

Активност се спроводи у складу са Номенклатуром производа и услуга у пољопривреди, лову, шумарству и рибарству и постојећом КД.

ПУБЛИКОВАЊЕ

Подаци се објављују у Статистичком годишњаку Републике Српске, статистичком билтену „Пољопривреда“ за одговарајућу годину и годишњем саопштењу о Аквакултури.

Припремила:

Данијела Савановић-Вебер

Посљедње ажурирање:

23. 02. 2023.