



ПАРЛАМЕНТАРЕН ИНСТИТУТ

**СТАТИСТИЧКИ ПРЕГЛЕД НА СТОЧАРСКОТО
ПРОИЗВОДСТВО И РИБАРСТВОТО ВО РЕПУБЛИКА
МАКЕДОНИЈА ЗА ПЕРИОД 2008 - 2016
- информатор -**

Скопје, септември 2018 година

СОДРЖИНА

ВОВЕД	2
I. СТОЧАРСКО ПРОИЗВОДСТВО ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА	2
II. РИБАРСТВО (АКВАКУЛТУРА) ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА	4

ВОВЕД

Предмет на оваа истражувачка работа е статистички преглед на вкупното **сточарско производство и рибарството (аквакултура)** во Република Македонија, во периодот од 2008 година до 2016¹ година.

Оваа истражувачка работа е изработена по **сопствена иницијатива** на Парламентарниот институт.

I. СТОЧАРСКО ПРОИЗВОДСТВО ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Сточарското производство во Република Македонија за основна цел има обезбедување високо квалитетни сточарски производи млеко и месо за населението. Сточарството во најголема мерка е застапено во ридско- планинските предели односно во западниот, источниот и северниот дел на Македонија.

Говедарството е основната гранка на сточарството и е најзастапена во ридско- планинските предели на Македонија. Во **Графиконот бр. 1** може да се види вкупната бројна состојба на говеда која изнесува околу 254.768 заклучно со 2016 година, во кои се опфатени: **молзни крави, говеда до 1 година, говеда од 1 - 2 години, говеда над 3 години**. Од истиот графикон може да се види дека бројката на говеда варира во зависност од годината, а во најголем дел намалувањето на говедата се однесува на откупната цена на млекото, болестите и пазарните аспекти за откуп на говедско месо во Македонија.

Овчарството во Република Македонија најмногу се базира на мали индивидуални и семејни фарми кои имаат од 20 до 200 овци. Во најголем дел, молзните овци се одгледуваат од индивидуални земјоделски стопанства. **Графиконот бр. 1** покажува тренд на намалување на бројот на овците од 816.604 овци во 2008 година па сè до 723.295 овци во 2016 година.

Козарството во Република Македонија како сточарска гранка е најзастапена кај индивидуалните земјоделски стопанства. Расниот состав на козите е различен, но во најголем дел е од типот на балканската коза, а во мал дел има и од расата Алпина. Во **Графиконот бр. 1** може да се видат разликите на бројот на кози од 2008 година кога бројката изнесува 133.017 кози и е највисока, но со текот на годините бројката опаѓа и заклучно со 2016 години изнесува 101.669 кози.

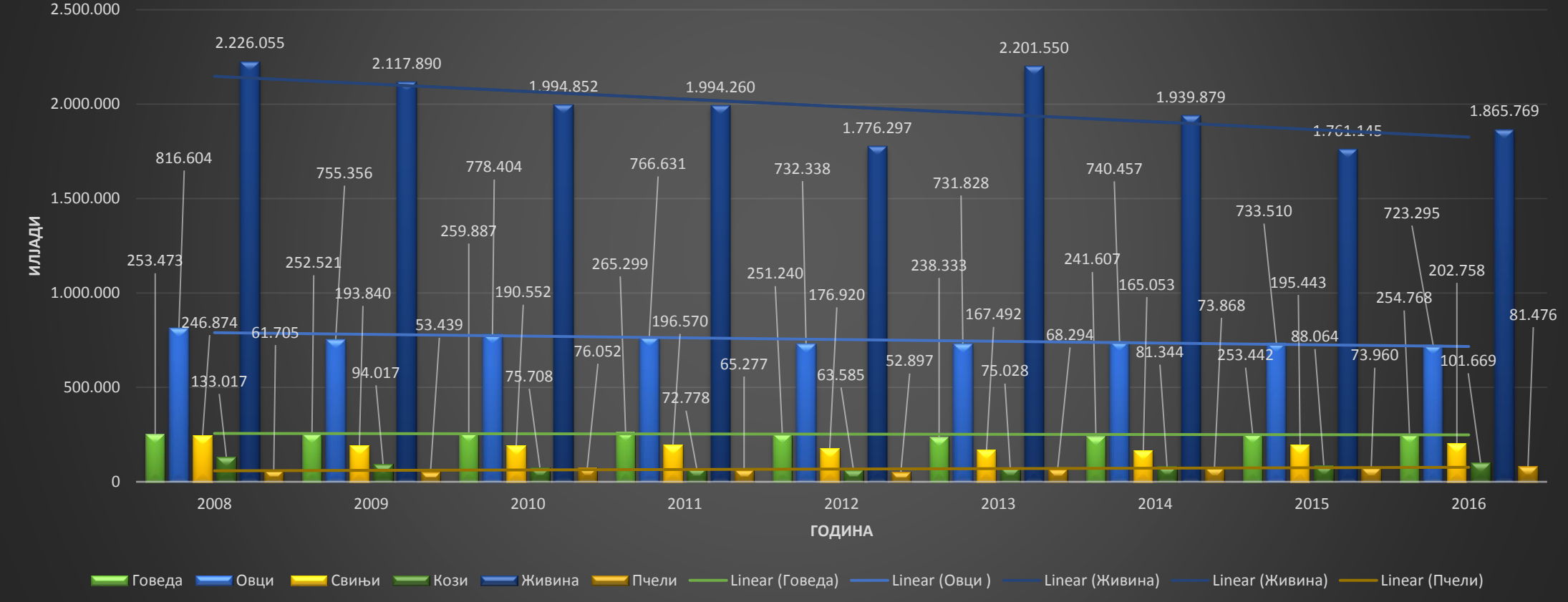
Живинарството во Република Македонија во најголем дел опфаќа живина за производство на јајца, а помал дел е за добивање месо. Најголемиот дел во одгледувањето на живина отпаѓа на индивидуалниот сектор, а помалиот дел на деловните субјекти. Во **Графиконот бр. 1** се наведени вкупните бројки на живина во кои спаѓаат: кокошки носилки, гоени пилиња и други видови на живина. Од графиконот може да се види дека трендот на намалување на живината започнува од 2009 година, а во 2015 година е најниската бројна состојба на живинарството.

Со **пчеларство** во Република Македонија во најголем дел се занимаваат индивидуални семејства, а сосема мал дел отпаѓа на деловни субјекти. Пчелите играат важна улога во овоштарството поради опрашувањето на овошките, но се чуваат и заради производството на мед, восок, полен, прополис, матичен млеч и пчелин отров. Согласно **Графиконот бр. 1** бројот на пчелните семејства варира во текот на годините.

¹ Во врска со податоците за некој статистички преглед за сточарското производство во Република Македонија можат да се најдат податоци и за 2016 година

Графикон бр.1 Бројна состојба на добиток (илјади) во Република Македонија 2008 - 2016 година

Бројна состојба на добиток (илјади) во Република Македонија 2008 - 2016 година



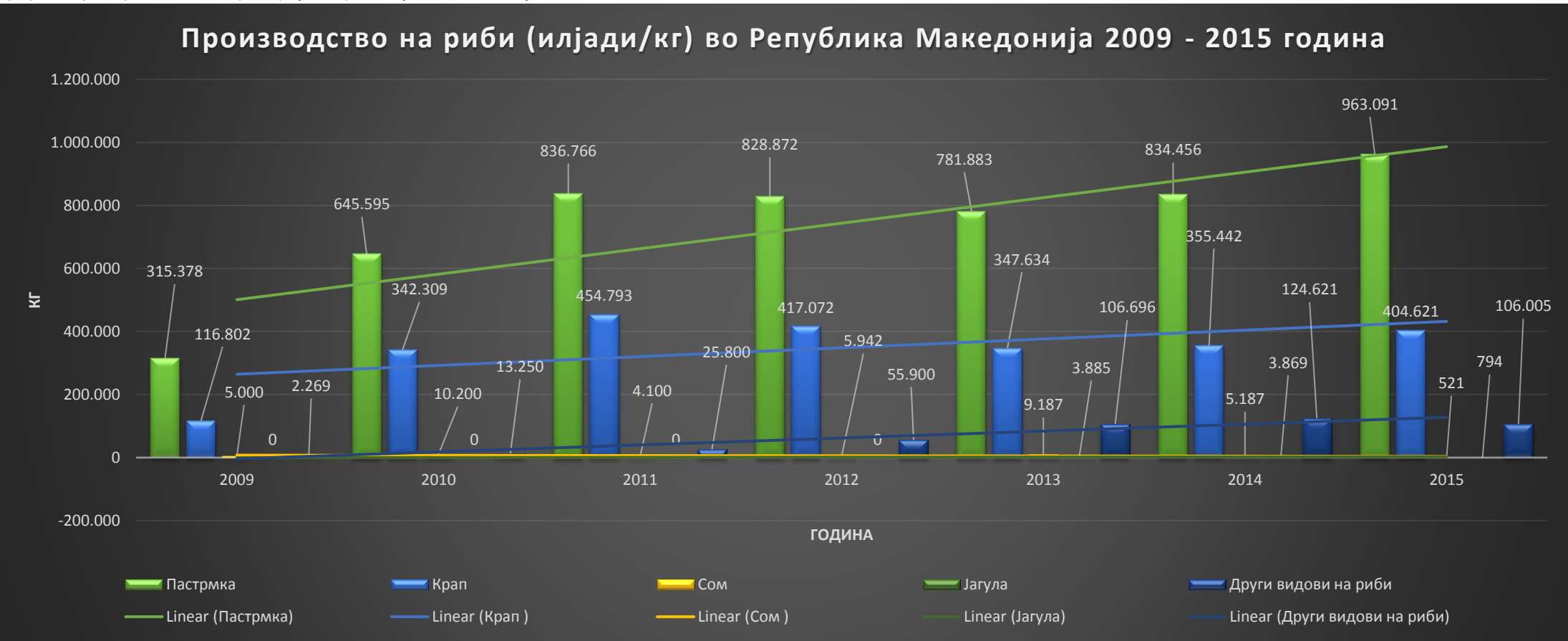
Извор: Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство (годишни извештаи за земјоделство и руралниот развој)²

² Годишни извештаи за земјоделство и рурален развој од 2011 - 2015 година на Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство на Република Македонија <http://mzsv.gov.mk/?q=node/611>

II. РИБАРСТВО (АКВАКУЛТУРА) ВО РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Рибарството во Република Македонија се однесува на уловот од стопанскиот риболов на риболовни води и аквакултурното производство. Со формирањето на регистарот на одгледувачи на риби кој го води Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство - Одделение за рибарство, се добиваат точни податоци за годишното производство и улов на риби во Македонија. Во аквакултурното производство најзастапена риба е пастрмката и крапот, што може да се види и од **Графиконот бр. 2**. Вкупно се регистрирани 103 одгледувачи на риби заклучно со декември 2015 година. Со цел да се следи производството и прометот на порибителниот материјал, Одделението за рибарство и аквакултура при МЗШВ води и регистар на репроцентри за производство на порибителен материјал наменет за порибување на риболовните води во кој до 2015 година се запишани 5 субјекти. Заклучно со декември 2015 година во регистарот на одгледувачи на порибителен материјал вкупно се запишани 35 субјекти. Во **Графиконот бр. 3** е прикажано просечното производство на риба во Република Македонија за периодот 2009 - 2015 година. Графиконот покажува дека најзастапена е пастрмката, по неа доаѓа крапот па другите видови риби.

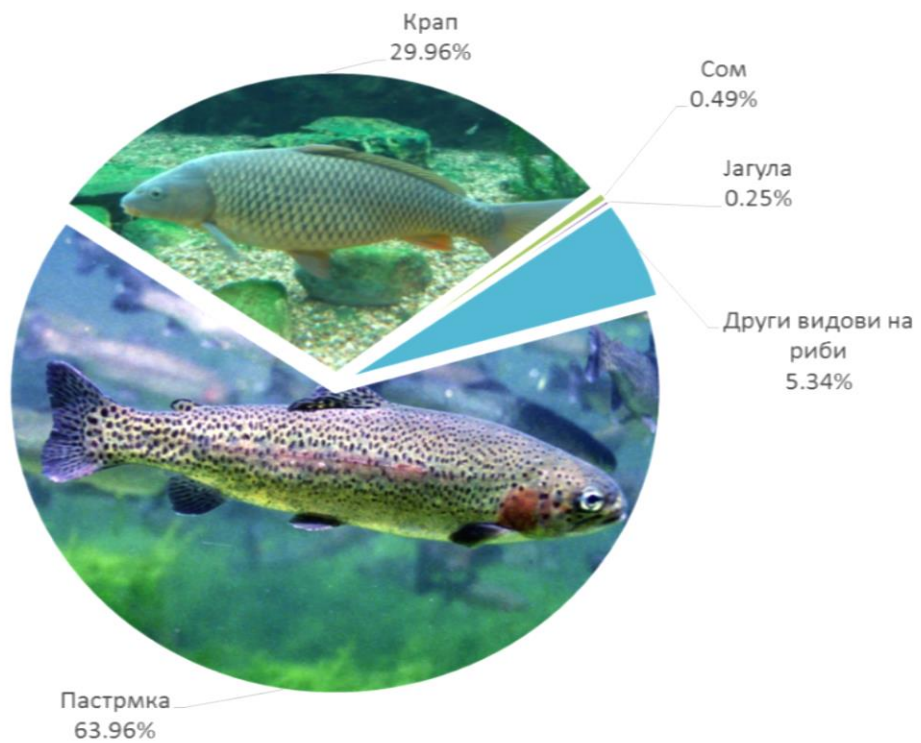
Графикон бр. 2 Производство на риби (илјади/кг) во Република Македонија 2009 - 2015 година



Извор Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство (годишни извештаи за земјоделство и руралниот развој)

Графикон бр. 3 Просечно производство на риби во Република Македонија 2009 – 2015 година

Процентуален приказ на просечно производство на риби во Република Македонија за период 2009- 2015 година



ЛИСТА НА ИЗВОРИ

1. Годишни извештаи за земјоделство и руралниот развој од 2011 - 2015 година на Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство
<http://mzsv.gov.mk/?q=node/611>
2. Државен завод за статистика на Република Македонија (МАКСТАТ БАЗА)
<http://makstat.stat.gov.mk/PXWeb/pxweb/mk/MakStat/?rxid=46ee0f64-2992-4b45-a2d9-cb4e5f7ec5ef>

Изработил: Славчо Маркоски

Контролирала: Ева Јованова

Одобрила: Фани Коровешовска

Раководител на Парламентарниот институт,

м-р Златко Атанасов

