



### Птицевъдството в България през 2022 година

Към 31-ви декември 2022 г. кокошките носачки и подрастващите са 7.139 млн. броя или със 7.2% повече спрямо 2021 година (таблица 1). От тях 4.665 млн. броя са стокови носачки, 822 хил. броя са родители и 1.652 млн. броя са подрастващите. Броят на птицефермите с 10 хил. и повече кокошки носачки и подрастващи се запазва през последните години. В тях се отглеждат 6.692 млн. птици или с 9.0% повече спрямо 2021 г. (таблица 2).

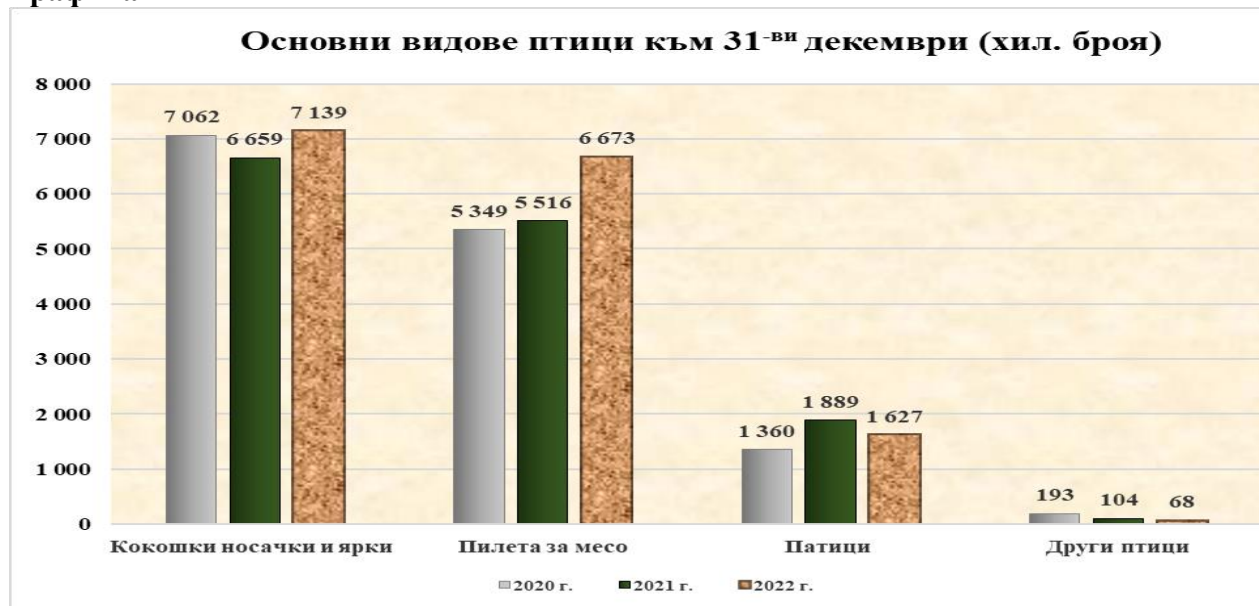
Броят на живите пилета за угодяване към 31.12.2022 г. е с 21.0% повече спрямо 2021 г. (таблица 3). Закланите бройлери през 2022 г. са 50.2 млн. броя (-3.1%) и е произведено 90.6 хил. тона месо – с 0.3% по-малко спрямо 2021 г. Отглеждането на бройлери е концентрирано в птицеферми с 10 хил. и повече птици – в 85 птицеферми се отглеждат 99.0% от пилетата за угодяване.

Към 31-ви декември 2022 г. пуйките са два пъти по-малко спрямо 2021 г., а патиците са 1 627 хил. броя (-13.9%). През 2022 г. са заклани 6.2 млн. броя патици - с 16.7% повече.

Общият брой на домашните птици се увеличава с 9.5% спрямо 31-ви декември 2021 г. до 15.5 млн. броя

Производството на яйца в България през 2022 г. нараства спрямо 2021 г. – произведени са 1.402 млрд. броя яйца, което е с 5.8% повече. От тях 1.387 млрд. броя са от кокошки (+6.3%), като яйцата за консумация от кокошки нарастват с 10.0%, а разплодните яйца намаляват с 10.6%.

Графика 1



Източник: Министерство на земеделието, отдел “Агростатистика” – анкети “Птицевъдството в България”

## Основни видове птици в България към 31-ви декември 2022 г. по статистически райони (NUTS2)

Таблица 1

(хил. броя)

Райони	Кокошки и подрастващи носачки	Пилета за месо	Общ брой кокошки и пилета	Пуйки	Патици	Други птици	Общо птици	Изменение 2022/2021
<b>България</b>	<b>7 139</b>	<b>6 673</b>	<b>13 812</b>	<b>8</b>	<b>1 627</b>	<b>60</b>	<b>15 507</b>	<b>9.5%</b>
<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>5 493</i>	<i>6 672</i>	<i>12 165</i>	<i>5</i>	<i>922</i>	<i>20</i>	<i>13 112</i>	<b>11.1%</b>
Северозападен	460	873	1333	2	306	2	1 643	<b>46.3%</b>
Северен централен	2 370	3056	5426	0	с	с	5 582	<b>3.7%</b>
Североизточен	1 649	1770	3419	1	с	с	3 517	<b>24.8%</b>
Югоизточен	1 014	973	1987	2	366	15	2 370	<b>-4.3%</b>
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	<i>1 646</i>	<i>1</i>	<i>1 647</i>	<i>3</i>	<i>705</i>	<i>40</i>	<i>2 395</i>	<b>1.2%</b>
Югозападен	339	1	340	1	2	37	380	<b>-0.8%</b>
Южен централен	1 307	0	1 307	2	703	3	2 015	<b>1.6%</b>
<b>Изменение 2022/2021</b>	<b>7.2%</b>	<b>21.0%</b>	<b>13.4%</b>	<b>-50.0%</b>	<b>-13.9%</b>	<b>-31.8%</b>	<b>9.5%</b>	

с - конфиденциални данни

Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" - анкета "Птицевъдството в България през 2022 г."

В края на 2022 г. стопанствата с кокошки носачки и подрастващи са с 14.6% по-малко спрямо 2021 г. Намаление се наблюдава в малките стопанства с до 100 птици в стопанство (-14.7%), а птиците в тях са със 17.8% по-малко (таблица 2). Стопанствата с 10 хил. и повече кокошки и подрастващи са 65, а броят на птиците в тях е 6 692 хил. броя (+9.0%).

Към 31-ви декември 2022 г. стоковите носачки са 4 665 хил. броя – с 8.1% повече спрямо 2021 г., носачките в родителските стада са 822 хил. броя (-21.6%). Броят на подрастващите кокошки в края на 2022 г. е 1 652 хил. броя, което е с 27.4% повече спрямо 2021 г.

Пуйките носачки и подрастващите са 6.6 хил. броя - с 49.2% по-малко спрямо 2021 г.

В края на 2022 г. носачките и подрастващите при патиците са 96.7 хил. броя (+29.0%).

През 2022 г. се наблюдава намаление при пдпъдъците с 37.4%. Броят на стоковите носачки намалява с 38.0% до 41.9 хил. броя.

Таблица 2

### Разпределение на стопанствата и отглежданите в тях кокошки носачки и подрастващи според броя на птиците в стопанство към 31-ви декември 2022 година

Брой птици в стопанство	Стопанства		Кокошки носачки и подрастващи	
	(брой)	изменение 2022/2021	(хил. броя)	изменение 2022/2021
1 ÷ 99	16 867	-14.7%	236	-17.8%
100 ÷ 9 999	122	-4.7%	211	-8.7%
10 000 ÷ 99 999	45	-6.3%	1 545	-3.6%
100 000 и повече	20	17.6%	5 147	13.4%
<b>Общо:</b>	<b>17 054</b>	<b>-14.6%</b>	<b>7 139</b>	<b>7.2%</b>

Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" – анкети "Птицевъдството в България"

Стопанствата с живи пилета за угояване към 31-ви декември 2022 г. са повече с 8.5% спрямо 2021 г., като има увеличение на стопанствата, в които се отглеждат до 200 броя и със 100 хил. и повече броя птици (таблица 3). Броят на стопанствата с 10 хил. и повече пилета за месо са 85 – със 7 по-малко спрямо края на 2021 г., но отглежданите в тях птици се увеличават с 21.9% до 6 608 хил. броя, което е 99.0% от всички бройлери.

Таблица 3

### Разпределение на стопанствата и отглежданите в тях пилета за месо според броя на птиците в стопанство към 31-ви декември 2022 година

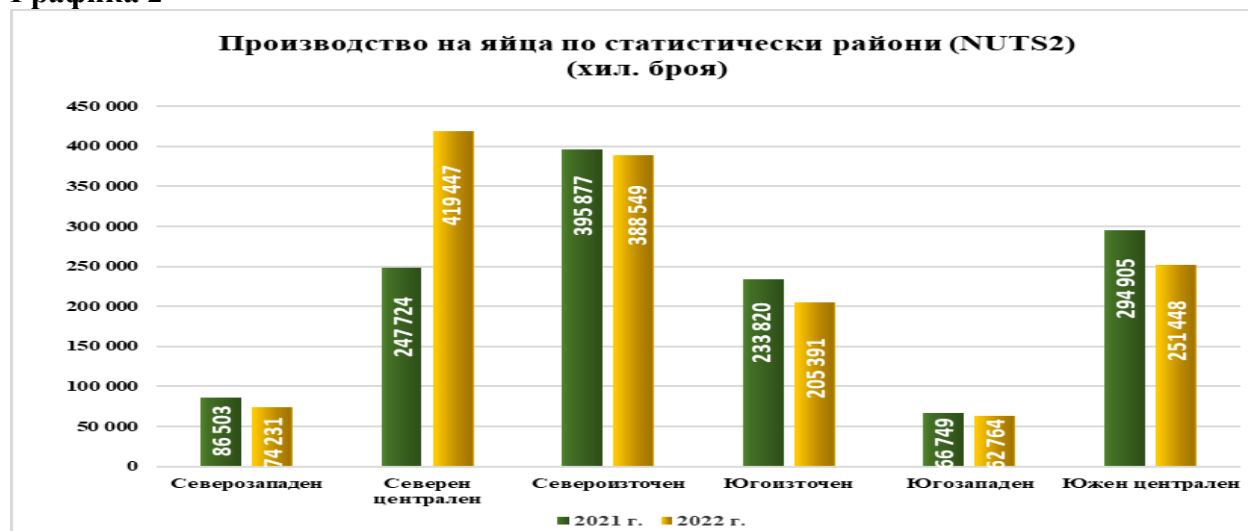
Брой птици в стопанство	Стопанства		Пилета за месо	
	(брой)	изменение 2022/2021	(хил.броя)	изменение 2022/2021
1 ÷ 199	129	24.0%	2	0.0%
200 ÷ 9 999	16	0.0%	63	-31.5%
10 000 ÷ 99 999	71	-13.4%	2 782	-5.4%
100 000 и повече	14	40.0%	3 826	54.1%
<b>Общо:</b>	<b>230</b>	<b>8.5%</b>	<b>6 673</b>	<b>21.0%</b>

Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" – анкети "Птицевъдството в България"

### Производство на яйца през 2022 година

Произведените яйца в България през 2022 година са 1 401 830 хил. броя – с 5.8% повече спрямо предходната година. Яйцата от кокошки са 1 387 117 хил. броя (+6.3%) – от тях 1 174 504 хил. броя са яйца за консумация (с 10.0% повече спрямо 2021 г.), а разплодните яйца от кокошки намаляват с 10.6% до 212 613 хил. броя.

Графика 2



Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" – анкети "Птицевъдството в България"

Яйцата от кокошки заемат 99.0% от всички произведени яйца през 2022 г., яйцата от пдпдъдци са 0.5% и яйцата от патици са 0.5%. Яйцата за консумация заемат 84.3% от общото производство на яйца.

Произведените яйца от пдпдъдци са 7.3 млн. броя, което е с 38.2% по-малко спрямо 2021 г. Яйцата от патици са 7.1 млн. броя – с 11.3% по-малко.

Таблица 4

### Производство на яйца през 2022 г. по статистически райони (хил. броя)

Райони	Яйца от кокошки		Яйца от други птици	Общо
	общо	в т.ч. за консумация		
<b>Общо за страната</b>	<b>1 387 117</b>	<b>1 174 504</b>	<b>14 713</b>	<b>1 401 830</b>
<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>1 079 802</i>	<i>873 859</i>	<i>7 816</i>	<i>1 087 618</i>
Северозападен	73 815	67 941	416	74 231
Северен централен	418 879	300 686	568	419 447
Североизточен	388 434	355 853	115	388 549
Югоизточен	198 674	149 379	6 717	205 391
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	<i>307 315</i>	<i>300 645</i>	<i>6 897</i>	<i>314 212</i>
Югозападен	58 390	51 844	4 374	62 764
Южен централен	248 925	248 801	2 523	251 448

Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" – анкета "Птицевъдството в България"

С най-голям дял при производството на яйца е Северният централен район – 29.9%, следват Североизточният район - с 27.7% и Южният централен район – със 17.9% от общото производство на яйца. На първо място по производство на яйца за консумация от кокошки е Североизточният район – с 30.3%, следван от Северния централен район – с 25.6% и от Южния централен район с 21.2%. От произведените 219 643 хил. броя разплодни яйца 96.8% са яйцата от кокошки и 3.1% – от патици. Най-много разплодни яйца се произвеждат в Северния централен район (54.0%) и в Югоизточния район – 24.4% от общото производство.

### Производство на яйца от кокошки

Графика 3



Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" – анкета "Птицевъдството в България "

Общото тегло на произведените яйца през 2022 г. е 83 956 тона, което е с 3.7% повече спрямо 2021 г. Средното тегло на яйцата от кокошки е 60 грама, на яйцата от пъдпъдъци – 12.7 грама, а на яйцата от патици – 85.5 грама .

Таблица 5

### Тегло на произведените яйца през 2022 година

Вид яйца	Общо яйца	Средно тегло на яйцата	Общо тегло на яйцата
	(хил. броя)	(грама)	(тона)
От кокошки	<b>1 387 117</b>	60.0	83 226
в т.ч. за люпене	212 613		
– за месо	203 424		
– за носачки	8 607		
– общоползвателни	582		
От пуйки	163	80.8	13
От патици	7 098	85.5	607
От гъски	93	156.1	14
От пъдпъдъци	7 341	12.7	93
От щрауси	2	1 429.3	2
От токачки	16	41.7	1
<b>Общо яйца:</b>	<b>1 401 830</b>	///	<b>83 956</b>

Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" - анкета "Птицевъдството в България през 2022 година"

## Производство на месо от птици през 2022 година

Закланите птици през 2022 г. са 60.2 млн. броя, а произведеното месо е 120 хил. тона (с 2.9% повече спрямо 2021 г.).

По предварителни данни произведеното месо от птици в кланиците през 2022 г. е с 3.0% повече спрямо 2021 г., като месото от кокошки и пилета бройлери е с 0.9% повече, а месото от патици - с 12.7% повече.

Таблица 6

### Производство на месо от птици директно в стопанствата през 2022 година

Вид птици	Заклани птици в стопанствата	Общо живо тегло	Кланично тегло
	(хил. броя)	(тона)	(тона)
Кокошки и пилета	378	922	706
Пуйки	13	90	66
Други видове птици	43	79	60
<b>Общо:</b>	<b>434</b>	<b>1 091</b>	<b>832</b>

Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" - анкета "Птицевъдството в България през 2022 година"

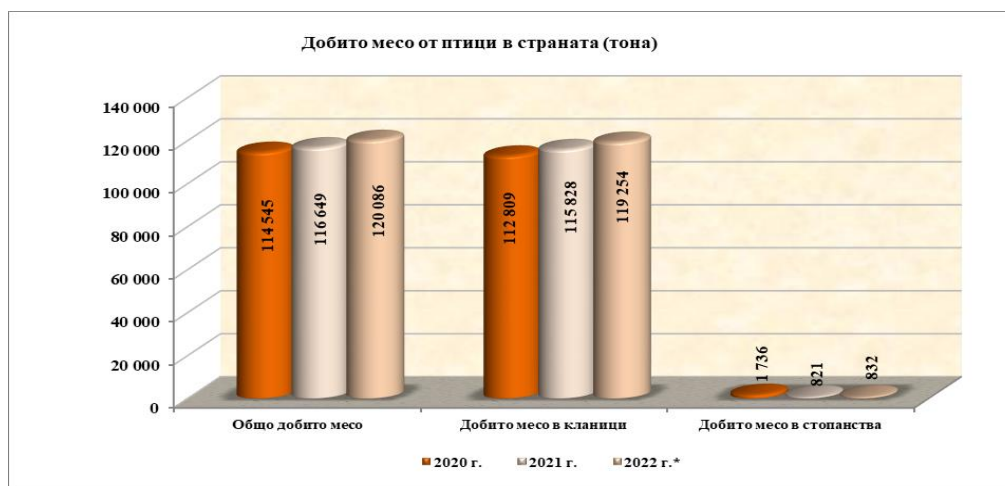
В стопанствата са заклани с 10.7% по-малко птици, а добитото месо е с 1.3% повече спрямо 2021 г.

Графика 4



Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика"

Графика 5



Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика"



## Дейност на люпилните в България през 2022 година

**Таблица 7**

Вид птици	Люпилни (брой)	Заложени яйца за инкубация (хил. броя)	Реализирани еднодневни пилета (хил. броя)	Дял от общия брой на заложените яйца (%)
<b>Кокошки, от тях:</b>	<b>40</b>	<b>103 476</b>	<b>78 297</b>	<b>89.7%</b>
– за месо	13	94 759	74 740	82.1%
– за носачки	23	7 936	2 979	6.9%
– общоползвателни	12	781	578	0.7%
Пуйки	<b>14</b>	<b>48</b>	<b>29</b>	<b>0.0%</b>
Патици	<b>11</b>	<b>11 784</b>	<b>7 062</b>	<b>10.2%</b>
Други птици	<b>16</b>	<b>53</b>	<b>10</b>	<b>0.1%</b>
<b>Общо</b>	<b>61</b>	<b>115 361</b>	<b>85 398</b>	<b>100.0%</b>

Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" – анкета "Птицевъдството в България през 2022 г."

Заложените яйца за инкубация са 115 млн. броя, от тях 89.7% са от кокошки. За производство на пилета бройлери са заложиени 94.8 млн. броя (82.1% от всички яйца), за производство на кокошки носачки – 7.9 млн. броя и за патета са заложиени 11.8 млн. броя яйца. Реализираните еднодневни птици през 2022 година са над 85 млн. броя общо, от които 74.7 млн. броя са пилета от специализирани хибриди за производство на месо, 10.2 млн. патета за производство основно на втлъстен черен дроб и 3.0 млн. броя сексирани женски пилета за носачки.

**Таблица 8**

### Основни видове птици в България към 31<sup>-ви</sup> декември

(хил. броя)

Година	Кокошки носачки и подрастващи	Пилета за месо	Кокошки и пилета общо	Пуйки	Патици	Гъски	Други птици	Птици общо
2013 г.	6 592	5 074	11 665	43	1 440	23	42	13 213
2014 г.	6 815	6 155	12 970	45	1 517	21	56	14 609
2015 г.	6 980	7 278	14 258	28	1 229	16	69	15 600
2016 г.	7 158	5 290	12 448	32	1 128	17	75	13 700
2017 г.	6 898	5 966	12 864	30	1 666	16	180	14 756
2018 г.	6 951	6 921	13 872	35	1 408	13	191	15 519
2019 г.	7 107	6 635	13 742	23	1 573	36	191	15 565
2020 г.	7 062	5 349	12 411	21	1 360	8	164	13 964
2021 г.	6 659	5 517	12 176	16	1 889	4	83	14 168
2022 г.	7 139	6 673	13 812	8	1 627	5	55	15 507

Източник: Министерство на земеделието, отдел "Агростатистика" – анкета "Птицевъдството в България"

**Основна цел** на наблюдението е да се определи:

- броят на птиците по видове и категории към 31<sup>-ви</sup> декември, отглеждани в птицеферми (кокошки, патици, пуйки, гъски, пьдпъдъци, щрауси и токачки);
- производството на яйца за човешка консумация и за люпене по тип – за носачки, за месо или смесени (общоползвателни);
- реализация на бракуваните носачки и на угоените птици – предадени за клане в кланици, заклани в стопанствата, продажба на живи птици;
- структура и използване на люпилните – брой на заложените яйца за инкубация и реализирани еднодневни пилета;

Резултатите от изследването се използват за изготвяне на анализи и програми в сектора, както и за вземане на управленски решения при провеждане на аграрната политика в птицевъдството. Нормативният документ в страната, на който се основава статистическото изследване, е Националната статистическа програма. Резултатите от проведеното изследване кореспондират с изискванията на Регламент (ЕО) № 617/2008 и джентълменското споразумение между държавите членки и Евростат за изготвяне на статистика за броя на стоковите кокошки носачки и производството на яйца за консумация.

**Обхват на изследването:** Резултатите обхващат броя на птиците по видове – кокошки, пилета за угояване, пуйки, патици, гъски и др., отглеждани в различни по размер птицеферми на територията на цялата страна, и производството на яйца.

**Определения** за яйца, еднодневни пилета и домашни птици и техни категории, обхванати в статистиката:

1. **Яйца за люпене** – птичи яйца, включени в подпозиции 040711 и 040719 от Комбинираната номенклатура, предназначени за производство на пилета, класифицирани по вид, категория и тип и идентифицирани в съответствие с Регламент (ЕО) № 617/2008, произведени в Общността или внесени от трети страни.

2. **Пилета** – живи домашни птици, теглото на които не надвишава 185 грама, произведени в Общността или внесени от трети страни, и включени в подпозиции 0105 11,12,13,14 и 15 на Комбинираната номенклатура, от следните категории:

а) **Стокови пилета** – пилета от един от следните видове:

- пилета за месо – пилета, предназначени да бъдат угоени и заклани преди достигане на полова зрялост;
- пилета за яйца – пилета, предназначени за отглеждане с цел производство на яйца за консумация;
- пилета с двойно предназначение (общоползвателни) – пилета, предназначени за снасяне на яйца и за месо.

б) **Пилета за размножаване** (родители) – пилета, предназначени за производство на яйца за стокови пилета.

3. **Люпилня** – предприятие за инкубиране на яйца, люпене и снабдяване с еднодневни пилета.

4. Видове птици:

- Петли, кокошки, пилета (*Gallus gallus*)
- Пуйки (*Meleagris spp.*)
- Патици (*Anas spp.*, *Cairina moschata*)
- Гъски (*Anser anser domesticus*)
- Токачки (*Numida meleagris domesticus*)
- Други птици: щрауси, пьдпъдъци

**Въпросникът** за изследването обхваща административна информация за стопанството, брой на птиците към 31<sup>-ви</sup> декември, произведени яйца, предадени угоени птици за клане в кланица или заклани в стопанството, заложені яйца за люпене и реализирани еднодневни пилета през 2022 г.

**Конфиденциалност** – националните правила за определяне на конфиденциалността са дефинирани в Закона за статистиката. Съгласно чл. 25 не могат да се разгласяват или предоставят индивидуални статистически данни, както и статистическа информация, която обобщава данните за по-малко от три статистически единици или за съвкупност, в която относителният дял на стойността на изучаван параметър на една единица е над 85 на сто от общата стойност на този параметър за всички единици от съвкупността.

**Достъпност и прозрачност** – данните за броя на птиците, производството на яйца и производството на месо от птици, за дейността на люпилните са достъпни за потребителите на сайта на Министерството на земеделието:

<http://www.mzh.government.bg/bg/statistika-i-analizi/izsledvane-zhivotnovdstvo/danni/>

съобразно установения срок в Националната статистическа програма.

**Извадката** от стопанства с птици, определени за анкетиране, обхваща 2 342 стопанства и е изготвена на база резултатите от проведеното преброяване на земеделските стопанства през 2020 година. Списъкът е допълнен със създадените нови стопанства след 2020 година. Изчерпателно се анкетираат стопанствата, в които се отглеждат най-малко 100 кокошки носачки или най-малко 200 пилета за угояване, или най-малко 100 други птици (пуйки + гъски + патици + други птици), или поне 1 щраус.

**Анкетата** е реализирана от експерти по агростатистика от областните дирекции „Земеделие“ и служители от общинските служби по земеделие към Министерството на земеделието.

**Статистическите райони**, цитирани в публикацията, са в съответствие с изискванията на общата класификация на териториалните единици за статистически цели, прилагана в Европейския съюз (NUTS2), съгласно Регламент (ЕС) № 31/2011. Районите, които образуват ниво 2 (NUTS2) са, както следва:

- **Северозападен** – Видин, Враца, Монтана, Ловеч и Плевен;
- **Северен централен** – Велико Търново, Габрово, Разград, Русе и Силистра;
- **Североизточен** – Варна, Добрич, Търговище и Шумен;
- **Югоизточен** – Бургас, Сливен, Ямбол и Стара Загора;
- **Югозападен** – Благоевград, Кюстендил, Перник, София-столица и София област;
- **Южен централен** – Кърджали, Пазарджик, Пловдив, Смолян и Хасково.

Публикацията е приключена редакционно на 05 април 2023 г.

Редакция: Министерство на земеделието, отдел “Агростатистика”

За повече информация: Министерство на земеделието, отдел “Агростатистика”

E-mail: [agrostat@mzh.government.bg](mailto:agrostat@mzh.government.bg)

Интернет страница на Министерството на земеделието-  
<http://www.mzh.government.bg>