

Ролята на дребните животновъдни ферми за постигане на устойчиво производство на животинска продукция

Доц. д-р Дойчо ДИМОВ
Катедра Животновъдни науки
Аграрен университет - Пловдив

КРЪГЛА МАСА

Развитие на дребните земеделски стопанства – възможности и перспективи

АГРА-2012

- **Разпределение овцете според броя на отглежданите животни в стопанство към 01.11.2009 г.**

• Брой овце в стопанство	Брой стопанства	Брой овце в хил. Бр	%
• 1-9	94 218	351.6	29.84
• 10-19	9 938	122.7	10.41
• 20-49	5 071	143.5	12.18
• 50-99	2 541	169.1	14.35
• Над 100	1 986	391.2	33.21
• Общо	113 754	1 178.1	100.00

- **Разпределение млечните крави според броя на отглежданите животни в стопанство към 01.11.2009 г.**

• Брой крави в стопанство	Брой стопанства	Брой крави в хил. Бр	%
• 1-2	72 120	89.3	30.09
• 3-9	13 253	59.3	19.97
• 10-19	2 977	40.3	13.58
• над 20	2 211	107.9	36.36
• Общо	90 561	296.8	100.00

*България губи потенциала си за производство
на овцевъдна и козевъдна продукция - АЛАРМА!*

Година.203	Общ Брой	Овце-майки	Мляко, х.т	Вълна, х.т
2000	2 548 884	1 947 276	93.7	6.9
2001	2 286 406	1 757 899	92.0	6.5
2002	1 571 409		93.4	6.5
2003	1 598 600	1 278 800	91.0	6.6
2004	1 692 500	1 351 200	117.6	6.5
2005	1 692 507		105.0	6.5
2006	1 602 255		107.5	6.5
2007	1 635 410		87.4	6.5
2008	1 526 392		88.2	6.5
01.11.2010	1 368 000	1 093 000	82.1	

*България губи потенциала си за производство
на животинска продукция- АЛАРМА!*

Година	Свине	Говеда	Мляко, т	Месо т
2000	1 512 340	681 661	1 716 715	483 404
2001				
2002				
2003				
2004				
2005				
2006		1 515 674		
2007				
2008				
2010	729 798	563 000	1 277 274	222 607

Класификация на стопанските системи (FAO)

- В зависимост от предназначението на произведената продукция стопанствата (фермите, системите) се категоризират както следва:
- **Стопанства (ферми) за осигуряване на прехрана и съществуване** (subsistens) - по-малко от 50 % от продукцията се предлага на пазара
- **Стопанства (ферми) на дребни собственици** (smallholder): Малки семейни ферми в които повече от 50 % от продукцията се предлага на пазара
- **Средни по големина стопанства** (small-scale-commercial): средни по големина ферми в които повече от половината продукция се предлага на пазара
- **Големи стопанства**: големи ферми в които цялата продукция се предлага на пазара.



- Начин на живот



Начин на прехрана



-Формиране на доходи
-Опазване на околната среда



Дребното фермерство – начин за съхранение на
традиционни познания



Дребното фермерство
– начин за производство на
месо с ниски вложения

Селскостопанските животни и гората





Дребните животновъди съхранители на генетичното разнообразие при селскостопанските животни

Оползотворяване на евтини фуражни ресурси





Отглеждане на животни
– смислена човешка дейност
– за млади и възрастни!

Приходи, разходи и брутен доход

Показатели	I-ви тип Ниски вложения n = 38 12- 40 овце-майки		II-ри тип Средни вложения n = 23 50 – 150		III-ти тип Високи вложения n = 19 над 150	
	x	Sx	x	Sx	x	Sx
Приходи от 1 овца – майка, лв	155.41 ^{ab}	3.48	170.29 ^b	4.84	168.55 ^a	3.79
Разходи за 1 овца-майка, лв	86.32 ^{bc}	2.09	100.82 ^c	4.00	97.80 ^b	2.55
Агнета за домашна консумация %	11.00 ^{cc}	0.71	5.55 ^b	0.61	2.57 ^b	0.41
Мляко за домашна консумация %	7.28 ^{cc}	0.57	2.29	0.21	0.92	0.13
Брутен доход от 1 овца-майка, лв	69.09	2.14	69.47	2.24	70.74	1.65
Брутен доход от овцефермата, лв	2090.90 ^{cc}	133.9	7888.43 ^{cc}	1024.98	31940.2 ^{cc}	5302.17

- **ПРОБЛЕМИ ПРЕД ДРЕБНИТЕ ЖИВОТНОВЪДИ!**

- **Върху българските животновъди по принцип легнаха прекалено тежки изисквания, несъобразени с българската традиция и действителност.**
- **Силно бюрократизирана нормативна уредба, която насърчава вредни и неефективни фермерски практики!**
- **В нормативната уредба има изкуствени бариери и пречки, които възпрепятстват участието на дребните животновъди в различните програми на ДФ “Земеделие”.**
- **Препоръки:**
- **При разработване на нормативната уредба засягаща производството на животинска продукция трябва да има представители на организации на дребни животновъди!**

- **Благодаря за вниманието!**