

III. ЛОЗАРСТВО И ВИНОПРОИЗВОДСТВО

1. Производство на грозде

1.1. Площи

През 2005 г. общата площ, заета с лозови насаждения в България възлиза на 126 842 ха, вкл. 32 118 ха неподдържани лозя извън стопанствата. Плододаващите лозови насаждения в стопанствата възлизат на 94 724 ха, (75% от площите в страната).

Таблица III. 1.

Лозята в България за периода 2000г. – 2005 г.

Година	Площи с лозови насаждения в стопанствата (ха)	Неподдържани лозя извън стопанствата (ха)	Общо площи с лозя (ха)
2000 г.	153 200	7 271	160 471
2001 г.	146 995	4 190	151 185
2002 г.	129 998	15 200	145 198
2003 г.	103 019	28 050	131 069
2004 г.	95 551	34 029	129 580
2005 г.	94 724	32 118	126 842

Източник: МЗГ, "Агростатистика"

През 2005 г. близо 31% от стопанисваните лозовите насаждения се намират в Южен централен район, следван от Югоизточния и Северен централен район- съответно с 25% и 17%. Наблюдава се тенденция на увеличаване на площите с червени винени сортове в тези райони.

Реколтираните площи в страната през 2005 г. са 80 802 ха. Спрямо предходната година се наблюдава намаление с около 5% в резултат на изключително неблагоприятните климатични условия за реколтата от грозде.

Площите на изоставените и неподдържани лозя достигат 32 118 ха. Неподдържаните лозя, както и тези на маломерни и разпокъсани парцели, са 25% от площите на лозята в страната. През изминалата година са новозасадени близо 25 хил.дка, а близо 8% са младите, невстъпили в плододаване лозя.

Таблица III. 2.

Разпределение на площите с лозя в стопанствата по райони за планиране

Райони	Обща площ (ха)	От тях реколтирани (ха)	Реколтирани %
Северозападен	7 593	5 872	77,3%
Северен централен	11 772	9 648	82,0%
Североизточен	16 454	9 872	60,0%
Югоизточен	23 752	22 680	95,5%
Южен централен	29 325	28 772	98,1%
Югозападен	5 828	3 958	67,9%
Общо:	94 724	80 802	85,3%

Източник: МЗГ, "Агростатистика"

Таблица III. 3.

Разпределение на реколтираните лозя по райони за планиране

Райони	Червени винени сортове		Бели винени сортове		Десертни сортове		Общо лозя	
	Площи (ха)	%	Площи (ха)	%	Площи (ха)	%	Площи (ха)	%
Северозападен	4 526	77,1%	967	16,4%	379	6,5%	5 872	100%
Северен централен	6 856	71,0%	2 390	24,8%	402	4,2%	9 648	100%
Североизточен	2 805	28,4%	6 482	65,7%	585	5,9%	9 872	100%
Югоизточен	10 714	47,3%	11 097	48,9%	869	3,8%	22 680	100%
Южен централен	22 427	77,9%	4 740	16,5%	1 605	5,6%	28 772	100%
Югозападен	3 358	84,8%	378	9,6%	222	5,6%	3 958	100%
Общо:	50 686	62,7%	26 054	32,2%	4 062	5,1%	80 802	100%

Източник: МЗГ, "Агροстатистика"

В структурата на реколтираните лозови насаждения, червените винени сортове запазват своята доминираща роля с относителен дял 62.7%. Реколтираните десертни сортове са намалели с над 25% в сравнение с предходната година, като най-голямо намаление се наблюдава в Южен централен район. При белите винени сортове се наблюдава незначително увеличение на реколтираните площи, като най-значително е увеличението в Югоизточния и Южния централен район.

Проблемите свързани с отглеждането на лозята и през 2005 г. бяха идентични на тези от предходните години, като най-съществени са:

- Силната раздробеност на масивите между много наследници затруднява прилагането на правилна и пълната технология при отглеждането на лозовата култура;
- Застаряването на голяма част от масивите и много бавното и трудно създаване на нови и перспективни винени сортове;
- Липсата на достатъчни финансови средства за правилни технологии на отглеждане и за създаване на нови лозови масиви;

През 2005 година продължи процесът на възстановяване на лозовите насаждения от винени сортове лози. Постъпващите в Изпълнителната агенция по лозата и виното документи за предоставяне на права на засаждане, показват завишен интерес към възможността да се получат права на засаждане от Националния резерв от права на засаждане на винени сортове лози, съгласно Наредбата за условията и реда за засаждане на нови лозя, презасаждане, присаждане и изкореняване на съществуващите лозя. Повишеният интерес се аргументира и от възможността, издаденият Акт за засаждане, да послужи пред ДФ "Земеделие" за ползване на финансиране. Производителите проявяват интерес и към предоставянето на права на засаждане на нови лозя. От друга страна, трябва да бъде отбелязан сравнително по-слабият интерес към възможността да бъдат придобити права на презасаждане, след извършено изкореняване от производителите на стари лозови насаждения, с изтекъл амортизационен период.

Стремежът на производителите е да оформят големи по размер масиви, позволяващи им по-лесно и ефективно обработване на насажденията. Трудностите при този процес на уедряване са свързани с наличието на многобройни стопани с различни интереси. Най-често срещаните форми на стопанисване на земята са договори за аренда и закупуването на по-малки масиви, с цел оформяне на голям масив.

1.2. Регистрация на лозарски стопанства

Основният ангажимент, поет от Изпълнителната агенция по лозята и виното (ИАЛВ) към МЗГ в процеса на преговорите за присъединяване на Р България към Европейския съюз, е завършването на процеса на изграждане на лозарския регистър.

През 2005 г. ИАЛВ чрез своите териториални звена регистрира лозарски стопанства с обща площ 34 052 ха. От началото на регистрацията до края на 2005 г. са регистрирани лозя с обща площ 52 412 ха.

Приоритет за ИАЛВ през 2006 г. е да бъде защитен своевременно лозарския потенциал на Р България във връзка с поетите ангажименти по отношение на регистрацията на лозарските стопанства в сектор „Вино“.

От началото на регистрацията до 08.08.2006 г. в ИАЛВ са регистрирани 71 787 броя лозарски стопанства с обща площ 121 369,6 ха. Регистрацията на останалата част от лозята на площ от 32 130 ха е планирана да се извърши в съответствие с плана за регистрация на ИАЛВ до края на септември 2006 г. Съгласно плана за регистрация до 30 септември 2006 г. ИАЛВ ще изпълни поетия ангажимент за регистрация на лозарски стопанства на обща площ 153 500 ха.

1.3. Средни добиви

Таблица III. 4.

Средни добиви на грозде от лозя - реколта`2005

Райони	Средни добиви от лозя (кг/ха)	
	Винени сортове	Десертни сортове
Северозападен	2 714	2 515
Северен централен	2 376	1 273
Североизточен	3 110	1 651
Югоизточен	2 291	1 865
Южен централен	3 489	3 399
Югозападен	6 651	5 713
Общо:	3 067	2 640

Източник: МЗГ, "Агростатистика"

През 2005 г. средните добиви на грозде са по-ниски с над 20% в сравнение с предишната реколта в резултат на неблагоприятните климатични условия в повечето райони на страната.

Най-незасегнат от въздействието на неблагоприятните климатични условия остана Югозападния район, където са отчетени и най-високите средни добиви – 6 598 кг/ха.

Средните добиви за страната при червените винени сортове е 3 338 кг/ха, а при белите винени сортове – 2 541 кг/ха.

Средните добиви от асми през 2005 г. възлизат на 9 кг от асма.

1.4. Производство

Произведеното грозде от лозя през 2005 г е 246 086 тона, което е с над 25 % по-малко от предходната година и е в отношение винено – 95,6% и десертно – 4,4%. През 2005 г. е отчетено производство на 20 097 тона грозде от асми, което е с 6% повече от предходната година.

Таблица III. 5.
Производство на грозде – реколта'2005 (тона)

Райони	Грозде от лозя				Грозде от асми	Общо произведено грозде
	Винено	Десертно	Общо произведено грозде от лозя	%		
Северозападен	14 908	952	15 860	6%	.	.
Северен централен	21 967	511	22 478	9%	.	.
Североизточен	28 879	966	29 845	12%	.	.
Югоизточен	49 970	1 621	51 591	21%	.	.
Южен централен	94 791	5 405	100 196	41%	.	.
Югозападен	24 848	1 268	26 116	11%	.	.
Общо:	235 363	10 723	246 086	100%	20 097	266 183

Източник: МЗГ, "Агростатистика"

Производството на грозде е най-голямо в Южния централен и Югоизточния район съответно с 41% и 21% от общо произведеното грозде от лозя през 2005 г.

От общото произведено грозде през 2005 г. над 21,6 хил.тона е предназначено за консумация в пряно състояние и 244,5 хил.тона е преработено във вино и други продукти. През 2005 г. се наблюдава увеличение с около 20% в сравнение с предходната година, на количеството грозде, преработено в промишлени условия. По данни на Изпълнителната агенция по лозата и виното (ИАЛВ), количеството преработено грозде от реколта 2005 г. за производство на трапезни, регионални и качествени вина от регистрираните винопроизводители е 217 758 хил.тона.

Разпределение на произведеното през 2005 г. грозде



Фигура III. 1

2. Изкупуване на грозде

Изкупеното винено грозде през кампания 2005 г. е 217 758 тона., което е с 9 607 тона в повече от предходната година и се доближава до изкупеното количество през 2003 г. Като резултат от увеличеното производството през 2005 г. винарските предприятия отчитат ръст на изкупените и преработени количества в сравнение с предходната година. Същевременно бе констатирано при направен сравнителен анализ с предходни гроздоберни кампании, че реколта 2005 г. е най-слаба в качествено отношение за по-голяма част от страната.

Таблица III. 6.

Изкупуване на грозде през кампания 2005 г.

Териториално звено	Изкупено количество грозде (тона)
Монтана	8 101
Плевен	23 222
Русе	26 142
Варна	13 691
Бургас	36 041
Сливен	27 585
Пловдив	40 554
Хасково	27 345
Благоевград	15 077
Общо за страната	217 758

Източник: ИАЛВ

Най-големи количества винено грозде е изкупено от винарските предприятия в Югоизточният и Южен централен район (Пловдив, Сливен и Бургас).

От общото изкупеното грозде за производството на вино през 2005 г. - 85 582 хил.тона. са за производството на бяло и 132 152 хил.тона.

3. Винопроизводство

Произведените вина през 2005 г. са 1 548 467 хл, което е с 131 000 хл повече спрямо 2004 г. или 9,24%.

Производството на трапезни вина е увеличено с 347 946 хл или 36,8%. Намалено е производството на шумящи и специални вина с 2 350 хл.

Производството на регионални и качествени вина намалява, като регионалните са намалели с 108 416 хл или с 41,5%, а качествените с 106 178 хл или с 51,3%.

Таблица III. 7.

Общо произведени вина и гроздова мъст – 2005 г.

(хектолитри)							
№	Териториални звена на ИАЛВ	Общо произведени вина	Трапезни вина	Регионални вина	Качествени вина	Шумящи и специални вина	Мъст
1	Монтана	59 230	50 470	1 514	7 246	–	1 338
2	Русе	185 154	180 853	1 052	3 249	–	670
3	Варна	101 963	85 775	12 930	3 258	–	127

4	Бургас	219 563	177 178	7 686	31 754	2 945	6 981
5	Сливен	178 701	118 323	49 847	9 671	860	2 855
6	Хасково	199 796	151 422	26 518	21 856	–	–
7	Благоевград	109 390	95 831	11 754	1 773	32	277
8	Пловдив	326 856	281 352	30 177	15 209	118	1 401
9	Плевен	167 814	150 080	10 950	6 754	30	–
ОБЩО:		1 548 467	1 291 284	152 428	100 770	3 985	13 649

Източник: Оперативни данни на Териториални звена на ИАЛВ.

Общото количество произведено вино – реколта 2005 г., декларирано от регистрираните винопроизводители пред ИАЛВ, е 1 548 466 хектолитра, с 9% повече от предходната година. Процентното съотношение на трапезните, регионалните и качествените вина от общото производство е както следва:

- 1 291 284 хл трапезни вина или - 84 %
- 152 428 хл регионални вина или - 10 %
- 100 770 хл качествени вина или - 6 %

Таблица III. 8.

Промислено производство на вино - реколта `2005

(хектолитри)

Райони	Трапезни вина		Качествени вина		Пенливи, искрящи и специални вина		Общо вина	
	Червени и розе	Бели	Червени и розе	Бели	Червени и розе	Бели	Червени и розе	Бели
Северозападен	31 264	20 720	7 175	70	-	-	38 439	20 790
Северен централен	124 985	112 333	6 010	899	10	20	131 005	113 252
Североизточен	60 035	144 287	877	5 473	-	-	60 912	149 760
Югоизточен	218 058	134 975	23 473	17 955	3 805	-	245 336	152 930
Южен централен	321 110	168 370	36 912	142	50	68	358 072	168 580
Югозападен	84 125	23 461	1 772	-	-	32	85 897	23 493
Общо:	839 577	604 146	76 219	24 539	3 865	120	919 661	628 805

Източник: ИАЛВ

Като основен производител на вино се отличава Югоизточния район. Произведените в района вина са 398 276 хл, което представлява 25,7% от общото количество за страната. Общото количество на произведените качествени вина за района е 41 440 хл или 41% от общо произведените качествени вина.

В Южния централен район са произведени 526 643 хл. вина или 34% от общото количество за страната, а качествените вина са 41 440 хл или 41% от общо произведените качествени вина.

В Североизточен район са произведени 210 672 хл или 13,6% от общото количество за страната, като 6 350 хл или 6,3% са качествени вина и 204 322 хл или 14,1% са трапезни регионални вина от общо произведените трапезни и регионални вина за страната.

На Югозападния район се падат 109 390 хл или 7,1% от общото производство, а в Северозападния район са произведени 59 229 хл или 3,8% от общото производство.

В Северния централен район са произведени 244 257 хл или 15,8% от общото количество за страната, а качествените вина са 6 909 хл или 6,9% от общо произведените качествени вина.

Наблюдението, извършено от дирекция „Агростатистика“ върху производството на грозде, реколта `2005 отчита, че има значително намаление на гроздето, предназначено за преработка

в извънпромишлени условия. Отчетен е също така и факта, че съществува тенденция на увеличаване на количествата грозде, дадени от производителите на винарски изби за преработка на ишлеме.

Съхраняваните количества вина към 31.07.2005 година от винопроизводителите са общо: 128 919 160 л като от тях:

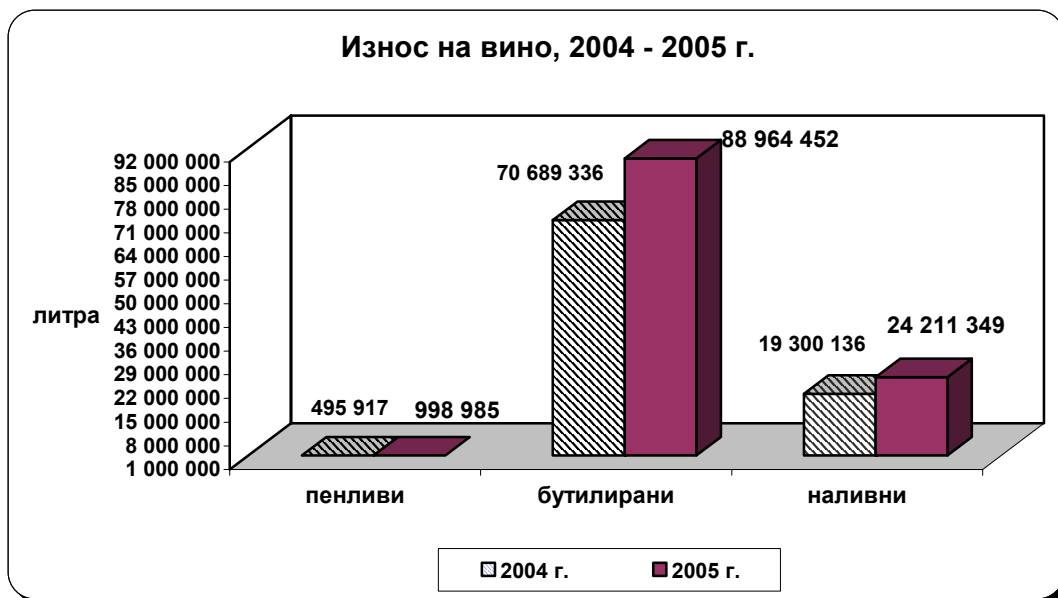
- 71 590 074 л трапезни вина;
- 27 413 870 л регионални вина;
- 28 017 664 л качествени вина произведени от определен район
- 1 718 429 л шумящи вина и специални вина
- 1 113 190 л мъст.

4. Износ и внос на вино

4.1. Износ

По данни на Агенция “Митници”, през 2005 г.е регистриран износ на 114 175 310 литра вино (в т. ч. наливни, пенливи, бутилирани и др.) - с 26% повече в сравнение с 2004 г. Средната експортна цена е 0,82 щ. д./л, като е близка до тази за 2004 г. Изнесеното вино е на обща стойност 93 799 192 щ. д. – със 17% повече в сравнение с 2004 г.

Традиционно, най-значителен е износът на бутилирани вина – 88 964 хил. л или 92% от общия износ. Износът на наливни вина възлиза на 24 211 хил. л, а този на пенливи – на 998.9 хил. л.



Фигура III.2.

За периода януари-юни 2006 г. износът на вино възлиза на 41 642 065 литра, което е с 21% по-малко спрямо същия период на предходната година.

В Таблица III.9. са показани страните, в които съгласно подписаните от България търговски споразумения, през 2005 и 2006 г. е предоставен преференциален достъп при внос на вино (позиция 2204) с произход от България.

Таблица III.9.

Страни, които са предоставили преференциални квоти за внос на българско вино

Страна	Тарифен номер	Описание	Период	Квота (хл)	Митническа ставка(%)
ЕС	220410	Пенливи вина	1.01.-31.12.2006 г.	4 200	0
	220421	Бутилирани вина		535 500	0
	220429	Наливни вина		195 000	0
ЕС	220410	Пенливи вина	1.01.-31.12.2005 г.	4 200	0
	220421	Бутилирани вина		535 500	0
	220429	Наливни вина		195 000	0
Сърбия и Черна гора	2204	Вина от прясно грозде	1.01.-31.12.2006 г.	50	0
Сърбия и Черна гора	2204	Вина от прясно грозде	1.01.-31.12.2005 г.	50	0
Турция	2204	Вина от прясно грозде	1.01.-31.12.2006 г.	500	50% намал.
Турция	2204	Вина от прясно грозде	1.01.-31.12.2005 г.	500	50% намал.
Македония	22042138, 22042178, 22042183, 22042185	Бутилирани вина	1.01.-31.12.2006 г.	10 000	50% намал.
Македония	22042138, 22042178, 22042183, 22042185	Бутилирани вина	1.01.-31.12.2005 г.	10 000	50% намал.

Източник: Агенция „Митници“, МЗГ

Изпълнението на квотите е показано в Таблица III.10.

Таблица III.10.

Изпълнение на квотите за безмитен внос на българско вино в ЕС през 2005 г. и към 21.08.2006г.

Описание на стоката	2005 г.			2006 г. - към 21.08.		
	Тарифна квота, хл	Усвоено количество, хл	Изпълнение %	Тарифна квота, хл	Усвоено количество, хл	Изпълнение %
Пенливи вина	4 000	1 800,01	45,00	4 200	126,19	3,00
Бутилирани вина	510 000	306 157,16	60,00	535 500	162 497,89	30,34
Наливни вина	195 000	78 934,92	40,48	195 000	35 739,11	18,33

Източник: Агенция „Митници“, МЗГ

Износ на бутилирани вина

По данни на Агенция „Митници“, през 2005 г. са изнесени 88 964 хил.л бутилирани вина - с 26% повече в сравнение с 2004 г. За последните няколко години се наблюдава тенденция на увеличение на износа на бутилирани вина за пазарите на Русия и Полша, които са и традиционни страни – вносителки. За разглежданата година износът на бутилирани вина за Русия възлиза на 54 934 хил. л., а за Полша – 19 204 хил. л (общо 82% от общия износ на бутилирани вина през 2005 г.).

По-големи количества са изнесени също така за Великобритания (2 647 152 л), Чешка Република (2 308 778 л) и Литва (1 480 995 л).

Средната експортна цена на бутилираните вина за 2005 г. е 0.86 щ. д./тон, при 0,95 щ.д./л за 2004 г.

Таблица III.11.**Износ на бутилирани вина, 2004 – юни 2006 г.**

Страни	2004 г.	2005 г.	I-VI.2006 г.
	Количество, литри		
Русия	30 893 978	53 933 588	15 863 246
Полша	17 953 336	19 203 618	9 570 839
Великобритания	4 731 088	2 647 152	1 103 628
Германия	3 624 280	1 347 820	782 055
Латвия	1 961 211	1 150 380	442 356
Литва	1 920 439	1 480 995	643 446
Чешка република	2 101 932	2 308 778	1 054 119
Швеция	1 225 281	1 308 770	639 870
Холандия	652 446	315 773	154 035
Естония	749 571	738 153	276 892
Беларус	679 846	414 807	376 521
Канада	414 396	444 968	105 031
Монголия	531 869	587 362	154 934
Израел	450 657	103 721	32 682
Белгия	560 508	528 501	244 925
Туркменистан	331 800	136 500	165 900
Словашка република	407 594	528 432	288 828
Други*	1 499 104	1 785 134	774 978
Общо	70 689 336	88 964 452	32 674 285

Източник: Агенция „Митници“

* в т. ч. и безмитните зони на страната

За първото шестмесечие на 2006 г. е регистриран износ на 32 674 285 литра бутилирани вина, което е с 21% повече в сравнение със същия период на 2005 г. Отново по-голямата част от износа е предназначена за Русия и Полша (общо 78% от целия износ).

През 2005 г. износът на специални вина (с алкохолно съдържание от 15 до 22%), е намалял с 8% спрямо 2004 г. до 5 127 447 литра, насочен предимно за пазарите на Русия.

Износът на този вид вина за първото шестмесечие на 2006 г. възлиза на 1 958 169 л – с 35% по-малко в сравнение със същия период на предходната година.

Износ на наливни вина

Подобно на бутилираните, при наливните вина също е отчетено увеличение на износа през 2005 г. По данни на Агенция „Митници“, експортът на наливни вина през 2005 г. възлиза на 24 211 349 л - с 25% повече от предходната година. Увеличението е свързано най-вече с по-голямото количество вино, реализирано на руския пазар - 15 118 764 л или 62% от общия износ. Средната експортна цена на наливни вина за годината е 0,66 щ. д./л, като се запазва около тази от 2004 г.

Таблица III.12.**Износ на наливни вина, 2004 – юни 2006 г.**

Страни	2004 г.	2005 г.	I-VI.2006 г.
	Количество, литри		
Русия	8 609 305	15 118 764	4 857 792
Германия	5 153 452	3 555 165	1 608 439
Великобритания	1 253 291	1 303 088	285 969
Япония	995 341	1 478 192	865 159
Франция	859 917	509 570	99 025
Чешка република	217 059	101 478	95 304
Латвия	253 871	20 220	-
Швеция	252 358	935 388	512 460
Швейцария	242 022	-	-
Финландия	129 136	159 139	21 012
Полша	544 812	366 855	104 955
Литва	352 582	240 766	24 420
Беларус	75 491	95 490	1 275
Белгия	190 390	210 744	104 134
Гърция	1 247	-	-
С а щ	5 899	37 890	2 025
Канада	-	-	1 350
Естония	2 430	7 200	-
Сърбия и Черна гора	300	1 500	-
Словашка република	59 148	5 369	2 916
Хърватско		22 950	6 885
Други*	102 085	41 581	23 329
Общо	19 300 136	24 211 349	8 616 449

Източник: Агенция „Митници”

* в т. ч. и безмитните зони на страната

По-големи количества са изнесени също така за Германия (3 555 165 л), Япония (1 478 192 л) и Великобритания (1 303 088 л). Отчетено е намаление на износа за Германия. Нараснал е износът за Япония, Швеция и някои други страни. Износът за ЕС е намалял с 20% спрямо 2004 г. до 7 418 155 л

За първото шестмесечие на 2006 г. е осъществен износ на 8 616 449 литра наливни вина, което е с 24% по-малко в сравнение със същия период на 2005 г., главно поради по-слабия износ за Русия.

Износ на пенливи вина

По данни на Агенция „Митници”, през 2005 г. е осъществен износ на 998 985 литра пенливи вина. Това е около два пъти повече в сравнение с предходната година, поради нарасналия износ за Полша - до 541 053 л, при 54 941 л за 2004 г.

По-големи количества пенливи вина са изнесени също така и за пазарите на Виетнам (194 400 л), Туркменистан (84 375 л) и Дания (84 330).

Средната експортна цена на пенливи вина за 2005 г. се е понижила до 1,19 щ.д./л, при 1,43 щ.д./л през 2004 г.

Таблица III.13.**Износ на пенливи вина, 2004 – юни 2006 г.**

Страни	2004 г.	2005 г.	I-VI.2006 г.
	Количество, литри		
Виетнам	226 791	194 400	-
Полша	54 941	541 053	11 880
Туркменистан	56 219	84 375	-
Дания	59 589	84 330	10 800
Монголия	24 662	48 812	-
Латвия	24 300	13 500	-
Ливан	12 420	-	-
Естония	24 300	-	-
Австрия	1 008	-	1 008
Германия	1 008	1 499	159
С а щ	902	2 471	1 616
Турция	-	5 242	95
Латвия		13 500	-
Други*	9 777	9 803	3 109
Общо	495 917	998 985	28 667

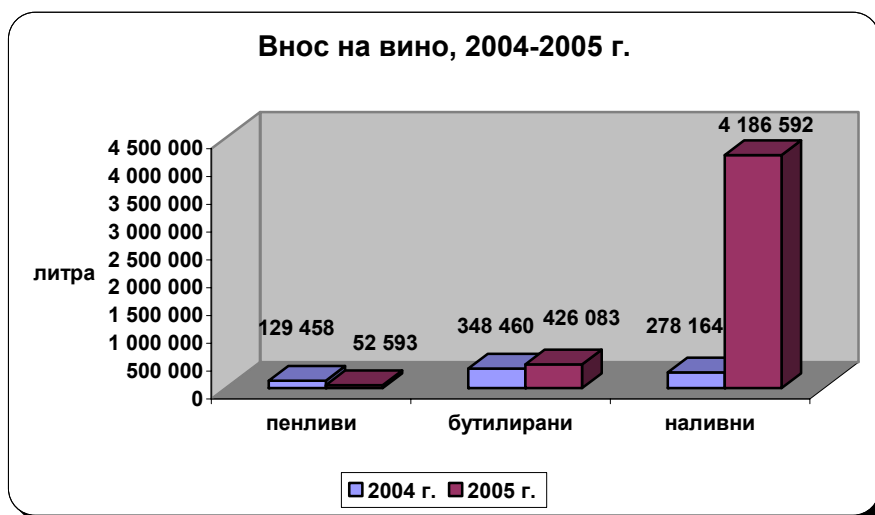
*Източник: Агенция „Митници“*** в т. ч. и безмитните зони на страната*

За периода януари-юни 2006 г. износът на пенливи вина е спаднал с около 67% спрямо същия период на предходната година, до 28 667 литра. Количествата са реализирани основно в Полша (11 880 л) и Дания (10 800 л).

4.2. Внос на вино

През 2005 г. са внесени 5 219 859 л вино на стойност 4 200 895 щ. д. Вносът е нараснал неколkokратно спрямо предходната година, поради слабата реколта от грозде и съответно по-ниското производство на вино в страната. В сравнение с 2004 г. се наблюдава увеличение на вноса при наливните и бутилираните вина (като най-голямо е увеличението при наливните вина) и намаление при пенливите.

За периода януари-юни 2006 г. е регистриран внос на общо 4 750 052 л вино - с около три пъти повече спрямо същия период на предходната година. Внесеното количество е на стойност 3 640 947 щ. д.



Фигура III.4.

Внос на наливни вина

През 2005 г. вносът на наливни вина е нараснал значително - до 4 186 592 литра, при 278 164 л за 2004 г., главно поради ниското производство на вино в страната. Най-много наливно вино е внесено от Македония - 3 091 701 литра (74% от общия внос на наливни вина). Сравнително голям внос е реализиран и от Сърбия и Черна гора (723 500 л), Италия (110 183 л) и Австралия (73 752 л).

Таблица III.14.

Внос на наливни вина 2004 – юни 2006 г.

СТРАНИ	2004 г.	2005 г.	I-VI.2006 г.
	Количество, литри		
ФРАНЦИЯ	173 180	33 392	201 829
УНГАРИЯ	-	51 378	-
АВСТРАЛИЯ	25 890	73 752	-
ЧИЛИ	48 000	48 000	312 542
ИТАЛИЯ	116	110 183	145 621
ГРУЗИЯ	5 000	765	-
ИСПАНИЯ	25 833	32 665	320 610
МАКЕДОНИЯ	-	3 091 701	3 004 854
СЪРБИЯ И ЧЕРНА ГОРА	-	723 500	-
ЛАТВИЯ	-	14 220	-
МОЛДОВА	-	-	276 405
АВСТРИЯ	-	-	48 100
АРЖЕНТИНА	-	-	24 000
РУМЪНИЯ	-	-	24 000
ДРУГИ	145	7 036	14 323
ОБЩО	278 164	4 186 592	4 372 284

Източник: Агенция „Митници”

За първите шест месеца на 2006 г. е осъществен внос на 4 372 284 литра наливни вина, което превишава вноса на наливни вина за цялата предходна година. За същия период на 2005 г. са внесени 1 510 731 литра.

Най-значителен внос на наливни вина през първата половина на 2006 г. е реализиран отново от Македония (3 004 854 л). По-големи количества са внесени и от Испания (320 610 л), Чили (312 542 л), Молдова (276 405 л) и Франция (201 829 л).

Внос на бутилирани вина

През 2005 г. са внесени 426 083 л бутилирани вина - с 22% повече в сравнение с предходната година. Най-големи количества са внесени от Италия (92 443 л) и Франция (91 508 л). Вносът на бутилирани вина от тези страни е нараснал около два пъти, а този от Полша е намалял значително – до 9 450 л (при 91 275 л за 2004 г.). Сравнително големи количества са внесени и от нови партньори, като Русия, Словакия, Турция и др. Средната импортна цена за периода е 0.27 щ. д./л и е под средната за 2004 г. (0.39 щ. д./л)

Таблица III.15.

Внос на бутилирани вина, 2004 – юни 2006 г.

Страни	2004 г.	2005 г.	I-VI.2006 г.
	Количество, литри		
Полша	91 275	9 450	3 854
Испания	52 270	27 343	14 656
Италия	45 508	92 443	93 441
Франция	43 758	91 508	46 567
Украйна	30 971	-	75 288
Германия	16 706	23 865	20 496
Швеция	15 012	-	-
Холандия	11 469	16 031	13 046
Гърция	1 885	13 731	360
Португалия	990	830	-
Р. Македония	-	3 911	1 570
Словения	68	2 525	645
Мексико	120	1 200	-
Русия	-	48 336	44 352
Словашка република	-	23 040	5 760
Турция	-	21 750	-
Латвия	-	16 020	-
Австрия	-	-	15 752
Други	38 428	34 100	26 155
Общо	348 460	426 083	361 942

Източник: Агенция „Митници“

* Предварителни данни

За шестмесечието на 2006 г. вносът на бутилирано вино възлиза на 361 942 л – с около 2.5 пъти повече спрямо същия период на 2005 г. Най-големи количества са внесени от Италия (93 441 л), Украйна (75 288 л), Франция (46 567 л) и др.

Осъществен е внос на бутилирани вина от Украйна и Австрия – страни, от които през предходната година няма регистриран внос.

Внос на пенливи вина

През 2005 г. са внесени 52 593 литра пенливи вина – с 59% по-малко спрямо предходната година, главно поради спад на вноса от Германия. По - големи количества са внесени от Франция (24 474 л) и Италия (22 172 л).

Таблица III.16.

Внос на пенливи вина, 2004– юни 2006 г.

Страни	2004 г.	2005 г.	I-VI.2006 г.
	Количество, литри		
Франция	23 703	24 474	3 658
Италия	9 178	22 172	9 767
Испания	1 725	2 385	1 205
Германия	93 681	1 232	7
Великобритания	245	864	270
Други	926	1 466	900
Общо	129 458	52 593	15 807

Източник: Агенция „Митници“

За първите шест месеца на 2006 г. е регистриран внос на 15 807 литра пенливи вина – с 43% повече в сравнение със същия период на предходната година. Най-значителен е вносът на пенливи вина от Италия (9 767 л), Франция (3 658 л) и Испания (1 205 л).

IV. РИБАРСТВО

1. Улов и производство на риба и други водни организми през 2005 г. и прогноза за 2006 г.

По данни на Изпълнителната агенция по рибарство и аквакултури (ИАРА), през 2005 г. отчетеният общ улов и производство на риба и водни организми в страната е 9 599 т (в т. ч. улов във вътрешните водоеми, р. Дунав и Черно море - 5 434 т и производство на зарибителен материал, риба и други водни организми за консумация в рибовъдните стопанства – 4 165 т) ., което е с 16,5 % по-малко в сравнение с 2004 г. Това намаление е в резултат на регистрирания спад на улова във водоемите на страната, докато производството на риба в стопанствата е нараснало.

Отчетеният през 2005 г. общ улов на риба и други водни организми за страната е 5 434 т, което е с 34,1 % по-малко спрямо 2004 г. Регистрирано е намаление на улова във всички водоеми.

Таблица IV.1.

Улов на риба и други водни организми в страната

(тона)

	2003	2004	2005	1-6 мес. 2006
Улов в Черно море	10 210	5 816	3 409	2 131
в т. ч.: морски видове	9 813	3 272	2 848	1 274
проходни есетрови	1	4	0,6	0
проходни карагьоз	56	78	38	17
рапани, миди и скариди	340	2 462	522	840
Улов в река Дунав	491	404	361	124
в т. ч.: сладководна риба	464	368	326	120
есетрови	15	14	19	3
проходни карагьоз	12	22	16	1
Улов във вътрешни водоеми	1 795	2 026	1 664	378
Общ улов на риба и др. водни организми	12 496	8 246	5 434	2 633

Източник: ИАРА

По данни на ИАРА, през 2005 г. е регистриран общ улов на риба и други водни организми в Черно море в размер на 3 409 т, което е с 41,4 % по-малко в сравнение с 2004 г. От тях, 2 848 т са морски видове риба, 0,6 т - проходни есетрови, 38 т - проходни карагьоз и 522 т – други водни организми (рапани, миди и скариди).

Около 90% от общия улов на морските видове риба в страната се формира от копърката (цаца, трицона). През 2005 г. уловът на копърка е 2 574,7 т, което е с 10,9 % по-малко в сравнение с 2004 г.

При повечето от останалите видове морска риба със стопанско значение е регистрирано още по-значително намаление на улова в сравнение с 2004 г.: при хамсията - с 84%, до 14,3 т; при сафрида - с 60%, до 29,4 т; при попчетата - с 38%, до 48,9 т и при черноморската бодлива акула - с 69%, до 14,5 т. В същото време, уловът на лефер е нараснал близо 17 пъти, до 82,9 т, а този на паламуд – над два пъти, до 56,2 т.

Таблица IV.2.

Улов на риба и други водни организми в Черно море

(тона)

Видове риба	2002	2003	2004	2005	1-6 мес. 2006
Проходни риби					
Моруна; <i>Huso huso</i>	3,5	0,6	2,5	0,6	0,1
Пъструга; <i>Acipenser stellatus</i>	3,0	0,3	1,0	0	0
Руска есетра; <i>Acipenser gueldenstaedti</i>	2,0	-	0,5	0	0
Общо есетрови	8,5	0,9	4,0	0,6	0,1
Карагъоз, дунв. скумрия; <i>Casp. Pont./Alosa pont.</i>	106,3	55,8	77,91	37,78	17,1
Морски риби					
Копърка; <i>Sprattus sprattus</i>	11 595	9 154,5	2 889,1	2 574,7	1 215,8
Сафрид; <i>Trachurus mediterraneus ponticus</i>	141,5	141,6	73,9	29,4	6,1
Паламуд; <i>Sarda sarda</i>	-	22,6	17,8	56,2	0,1
Калкан; <i>Psetta maenotic</i>	135,5	40,8	16,2	12,7	13,5
Хамсия; <i>Engraulis encrasicolus ponticus</i>	237	131	87,9	14,3	0,9
Попчета; <i>Gobiidae</i>	141,5	125,2	78,8	48,9	19,5
Акула; <i>Squalus acanthias</i>	100	51,3	47,2	14,5	4,8
Морски кефал; <i>Mugil cephalus</i>	71	32,6	17,9	6,4	11,1
Зарган; <i>Belone belone</i>	33,6	8,3	4,1	2,2	0,01
Лефер; <i>Pomatomus saltatrix</i>	101,5	18,2	4,7	82,9	0,6
Илария; <i>Liza saliens</i>	17,7	15,6	7,8	0,8	1,1
Атерина; <i>Atherina mochon pontica</i>	0,1	0,4	1,0	0,8	0,2
Барбуня; <i>Mullus barbatus</i>	33	35,9	17,0	1,1	0,2
Меджит; <i>Merlangius euxinus</i>	15,5	12,9	1,5	2,7	0,1
Галя, морски налим; <i>Gaidropsarus mediat.</i>	20		1	0	0,0
Лаврак; <i>Dicentr. labrax/Morone labrax</i>	11	0,3	1	0	0,0
Морски език; <i>Solea nasuta</i>	9,5	9	3	0,3	0,007
Писия; <i>Platichthys flesus luscus</i>	9	1	2	0	0,001
Платерина; <i>Liza aurata</i>	7,6	1,3	0	0,5	0,1
Общо морски	12 680	9 813	3 272,1	2 848,4	1 273,8
Други морски организми				0,4	0,4
Рапани; <i>Rapana spp.</i>	698	324,6	2 427,9	510,9	829,6
Черна морска мида; <i>Mytilus galloprovincialis</i>	55	15,1	33,7	10,4	9,6
Скариди; <i>Leander spp.</i>	0,5	0,1	0,2	0,2	0,005
ОБЩО	13 548,3	10 209,5	5 815,8	3 408,5	2 130,6

Източник: ИАРА

Възможностите за морски риболов в страната се ограничават от специфичните характеристики на Черно море. Поради относително затворения му характер и вливането на

големи реки, солеността на водата е по-ниска (средно 18%) в сравнение със Световният океан (35%). Уникална характеристика на Черно море е наличието на сероводород в хоризонтите под 150 – 200 м дълбочина, обхващащо 87% от общият му обем. Експлоатацията на рибните ресурси се ограничава в шелфовата зона (площта ограничена до дълбочина 100-150 м).

Належащо е регулиране на експлоатацията на дънни и пелагични риби, за да се гарантира запазването и възпроизводството на ресурсите. Въз основа на проучвания на наличните ресурси, Министерство на земеделието и горите ежегодно определя квота за улов на калкан в Черно море. През 2005 г. квотата бе в размер на 40 т, а отчетеният улов възлиза на 12,7 т - с 21,6% по-малко в сравнение с 2004 г. Годишната квота за улов на калкан във водите на Черно море през 2006 г. е редуцирана до 20 тона.

Уловът и търговията с есетрови риби, които са защитени видове, се осъществяват под регулацията на Конвенцията за международна търговия със застрашени видове от дивата флора и фауна (CITES). Съобразно запасите на есетрови риби, ежегодно се определя квота за износ на хайвер от есетрови видове риби по препоръка на секретариата на CITES.

По данни на ИАРА, през 2005 г. уловът на есетрови риби в Черно море е намалял с 85% спрямо 2004 г., до 0,6 т., поради което през 2006 г. той е забранен в българската акватория на Черно море.

Общият улов на други морски организми в Черно море - рапани, миди и скариди, регистриран през 2005 г. е 522 т, при 2 427,9 т през 2004 г. Тази група е представена главно от рапаните с 510,9 т или 98 % от общия улов на мекотели в Черно море за 2005 г. На практика този вид мекотело е един от малкото морски ресурси, обект на традиционен износ, като значителният интерес към улова му се определя от високите цени на международните пазари. Макар да е спаднал значително спрямо 2004 г. (с 79 %), уловът на рапани през 2005 г. остава съществено над този за 2003 г.

През 2005 г. уловът на черна морска мида също е намалял значително в сравнение с 2004 г. – с 69%, до 10,4 т. Това се дължи на насочване интереса към аквакултурното й производство през последните години (за 2004 г. са регистрирани 7 мидени ферми, за 2005 г. -12, а към мес. юни 2006 г. броят им достига 15).

Уловът на скариди в Черно море е в минимални количества и се движи в рамките на 0,1 – 0,5 т годишно. През 2005 г. той се е запазил на нивото от 2004 г. - 0,2 т.

Въпреки подобряването на общото екологично състояние и чистотата на водата в река Дунав, уловите от някои видове риба са с тенденция към намаляване.

През 2005 г. отчетеният общ улов на риба в река Дунав (сладководни и проходни видове риби), е намалял с 10,7 % в сравнение с 2004 г., до 361 т. Уловът на сладководни видове риби през 2005 г. е спаднал с 11,4 % спрямо 2004 г., до 326 т. Уловът на карагъз също бележи голямо намаление - с 27,3 %, до 16 т. Само при улова на есетрови риби се наблюдава увеличение - до 19 т, при 14 т през 2004 г.

Таблица IV.3.

Улов на риба в река Дунав

(тона)

Видове риба	2002	2003	2004	2005	1-6 мес. 2006
Проходни					
Карагъз, дунв.скуприя; <i>Casp.Pont./Alosa pont.</i>	34,5	11,5	22,0	16,0	1,0
Проходни есетрови					
Моруна; <i>Huso huso</i>	9,9	8,2	9,9	13,2	2,4
Руска есетра; <i>Acipenser gueldenstaedti</i>	1,2	1,0	0,5	0,3	0,03

Пъструга; <i>Acipenser stellatus</i>	1,7	1,3	0,5	0,7	0,03
Есетрови					
Чига; <i>Acipenser ruthenus</i>	2,8	4,5	3,4	4,8	0,1
Общо есетрови	15,6	15,1	14,2	19,0	2,6
Сладководни-дунавски					
Сивен; <i>Salvelinus fontinalis</i>	0,8	-	-		0,0
Европейски сом; <i>Sillurus glanis</i>	22	45,5	39,4	27,2	6,2
Бяла риба; <i>Lucioperca lucioperca</i>	17,20	33,4	26,1	14,1	5,3
Бяла мряна; <i>Barbus barbus</i>	100	51,8	44,3	34,4	12,0
Михалца; <i>Lota lota</i>	5	3,0	1,2	0,7	4,9
Уклей; <i>Alburnus alburnus</i>	14,8	29,9	20,9	17,6	2,7
Платика; <i>Abramis brama</i>	24,7	59,8	53,2	30,1	13,0
Распер; <i>Aspius aspius</i>	14,1	14,7	15,2	16,7	9,0
Скобар; <i>Chondrostoma nasus</i>	15,50	19,5	9,9	17,7	5,1
Бял толстолоб; <i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	19,8	28,8	21,5	21,8	7,1
Пъстър толстолоб; <i>Aristichthys nobilis</i>	13	9,1	15,7	20,8	6,3
Каракуда; <i>Carassius sp</i>	39,6	15,7	3,5	9,1	6,9
Бял амур; <i>Ctenopharingodon idella</i>	9	19,2	12,7	15,2	5,9
Шаран; <i>Cyprinus carpio</i>	17,7	32,7	31,5	19,5	13,7
Щука; <i>Esox lucius</i>	5	3,9	2,9	10,5	4,7
Речен костур; <i>Perca fluviatilis</i>	1,9	5,8	3,9	1,7	0,4
Морунаш; <i>Vimba vimba</i>	12,5	23,8	20,6	19,4	5,8
Мъздруга; <i>Leuciscus idus</i>	1,2	13,6	4,5	7,2	2,8
Бабушка; <i>Rutilus rutilus</i>	2	13,4	7,9	6,9	2,9
Речен кефал; <i>Leuciscus cephalus</i>	5	5,1	0,3	1,6	0,5
Червеноперка; <i>Scardinius erythrophthalmus</i>	4	9,7	8,6	7,3	1,6
Попчета; <i>Gobiidae</i>	1,3	1,5	1,0	0,0	0,0
Брияна (облез, уклей); <i>Chalcalburnus chalcoides</i>	0,7	9,1	5,5	4,7	0,3
Косат; <i>Abramis sp.</i>	1	1,7	1,2	3,0	2,1
Сабица; <i>Pelecus cultratus</i>	0,5	0,8	0,6	1,4	0,3
Други	15,2	10,5	15,8	16,5	0,9
Общо сладководно - дунавски	364,3	463,6	368,0	325,8	120,4
ОБЩО	414,4	490,1	404,2	360,8	123,8

Източник: ИАРА

Отчетеният през 2005 г. улов на риба и други водни организми във вътрешните водоеми е 1 664 т, като е намалял с 18% в сравнение с 2004 г. Традиционно, най-значителен е уловът на шаран (716,4 т), който обаче бележи спад спрямо 2004 г. с 26 %. През 2005 г. уловът на бял и пъстър толстолоб е в размер на 528,4 т - със 7,8 % повече спрямо 2004 г. Уловите на каракуда – 199,4 т и европейски сом - 40,8 т през 2005 г. са съответно с 33,5% и 15,6% по-малко.

От останалите видове риба по-съществен е уловът през годината на бял амур, червеноперка, мряна, брияна, бяла риба, речен костур, уклей и др. (между 11,4 и 31,4 т).

През 2005 г. уловът на езерен рак във вътрешните водоеми е намалял с 30% в сравнение с 2004 г., до 4,2 т.

Таблица IV.4.

Улов на риба и други водни организми във вътрешните водоеми

(тона)

Видове риба	2002	2003	2004	2005	1-6 мес. 2006
Сем. Пъстървови; Salmonidae					
Речна (балканска) пъстърва; <i>Salmo trutta fario</i>	16	2,4	0,7	0,3	0,0
Дъгова пъстърва; <i>Salmo gairneri</i>	21,4	46,5	21,8	16,3	7,1
Сивен; <i>Salvelinus fontinalis</i>	5,6	0,4	1,5	1,9	0,5
Сем. Щукови; Esocidae					
Щука; <i>Esox lucius</i>	5,8	7,2	9,7	9,3	2,0
Сем. Шаранови; Cyprinidae					
Шаран; <i>Cyprinus carpio</i>	521,2	752	967,5	716,4	108,4
Толстолоб; <i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	307,2	388,9	490,2	528,4	134,5
Каракуда; <i>Carassius auratus</i>	247,2	307,4	300,0	199,4	42,8
Бял амур; <i>Ctenopharingodon idella</i>	23,2	29,5	26,9	31,4	16,3
Черен амур; <i>Mylopharringodon piceus</i>	2	3,6	0,9	2,1	0,0
Червеноперка; <i>Scardinius erythrophthalmus</i>	44,7	35,2	32,0	25,5	6,7
Платика; <i>Abramis brama</i>	5,5	29,8	9,8	10,6	4,2
Распер; <i>Aspius aspius</i>	1,3	3	2,8	1,9	0,4
Речен кефал; <i>Leuciscus cephalus</i>	17,3	13,1	5,4	2,8	0,4
Уклей; <i>Alburnus alburnus</i>	19,4	23,3	24,0	11,4	1,3
Скобар; <i>Chondrostoma nasus</i>	17,1	14,2	6,7	2,3	0,5
Лин; <i>Tinca tinca</i>	3,1	4,2	0,7	1,8	0,3
Бабушка; <i>Rutilus rutilus</i>	14,2	10,1	4,8	2,4	0,9
Бяла мряна; <i>Barbus barbus</i>	4,3	1,2	2,6	0,1	0,1
Черна (балканска) мряна; <i>Barbus merid. petenyi</i>	9,9	5,3	1,0	1,1	0,1
Маришка мряна; <i>Barbus cyclolepis</i>	0,8	1	0,0	17,6	0,0
Бриана(облез, уклей); <i>Chalcalburnus chalcoides</i>	1,5	2,6	1,2	0,8	0,5
Морунаш; <i>Vimba vimba</i>	2	1,6	2,7	0,0	0,2
Мъздруга; <i>Leuciscus idus</i>	0,2	0,7	0,2	0,0	0,0
Сем. Сомови; Siluridae					
Европейски сом; <i>Sillurus glanis</i>	34,1	25,9	48,3	40,8	4,3
Сем. Американски сомове; Ictaluridae					
Канален сом /американски/; <i>Ictalurus punctatus</i>	18,2	11,3	18,3	7,2	38,6
Сем. Костурови; Percidae					
Речен костур; <i>Perca fluviatilis</i>	27,4	42,3	16,0	11,0	1,6
Бяла риба; <i>Stizostedion lucioperca</i>	18,1	25,1	21,9	16,5	4,2
Езерен рак; <i>Astacus leptodactylus</i>	7,7	3,5	6,0	4,2	1,1

Риба разна	61	3,1	0,9	0,5	0,0
ОБЩО	1 457,4	1 795,4	2 025,6	1 663,9	377,956

Източник: ИАРА

Вследствие на проливните дъждове през лятото на 2005 г., довели до повишаване на нивата и преливане на водоемите, бяха нанесени значителни щети на рибните ресурси в много от язовирите и рибовъдните стопанства в страната, като големи количества зарибителен материал и риба за консумация бяха отнесени в реките.

През последните години се наблюдава повишен интерес както от физически, така и от юридически лица за наемане на водоеми и ползването им за стопански риболов.

Със Закона за рибарството и аквакултурите от 01.01.2006 г. се въведе разрешителен режим за стопански риболов, на който подлежат риболовните дейности в Черно море, река Дунав и вътрешните водоеми. По данни на ИАРА, през 2005 г. са издадени общо 4 856 разрешителни за стопански риболов, в това число 2 228 - за Черно море, 1 789 - за река Дунав и 839 - за вътрешните водоеми на страната. Повишена е ефективността на контрола на риболова и охраната на водоемите от браконьерска дейност в страната.

По данни на ИАРА, към края на декември 2005 г. регистрираните и реално функциониращи рибовъдни стопанства в страната са общо 204. Основен дял заемат стопанствата, отглеждащи топлолюбиви видове – 123 броя (60,3 %), като в 4 от тях се отглеждат есетрови риби, а в едно – декоративни рибки. Студеноводните стопанства са 59 броя. Съществуват и 8 броя смесени стопанства, в които се отглеждат топлолюбиви и студенолюбиви видове. Фермите за морски аквакултури са 14, като в това число се включват 12 мидени ферми и 2 ферми за отглеждане на водорасли.

През 2005 г. производството на зарибителен материал в рибовъдните стопанства е нараснало значително в сравнение с 2004 г. (с 37,8%), до 26 226 073 бр. Това се дължи главно на увеличеното производство на зарибителен материал от дъгова пъстърва - с 29%, достигайки 12 337 121 бр. Нараснало е и производството на зарибителен материал от шаран – до 7 929 212 бр. или с 52,5 % повече в сравнение с 2004 г. Производството на зарибителен материал от пъстър толстолоб, се е увеличило с 34,5 %, до 4 000 214 бр. Значително увеличение отбелязва и производството на бял амур - от 130 580 бр. през 2004 г. до 799 830 бр. през 2005 г. През 2005 г. производството на зарибителен материал от чига и моруна е нараснало многократно в сравнение с 2004 г., като е достигнало съответно до 155 550 и 112 961 бр.

Най-голям спад спрямо 2004 г. е регистриран при производството на зарибителен материал от веслонос – с 98,6%, до 445 бр. Значително е намаляло и производството на зарибителен материал от сивен (101 000 бр.) и руска есетра (49 549 бр.) - съответно със 77% и 54,3%.

Производството на зарибителен материал е необходимо с цел поддържане на рибните популации и увеличаване числеността на стопански ценните и търсени на пазара видове риба.

Таблица IV.5.

Производство на зарибителен материал, риба и водни организми в рибовъдните стопанства

Вид риба	Зарибителен материал (брой)				Риба и др. водни организми (тона)			
	2002	2003	2004	2005	2002	2003	2004	2005
Шаран	4 238 166	5 019 000	5 199 050	7 929 212	1 099	1 091	881,2	1 313,2
Бял толстолоб	250 000	208 000	-	10 000	50	72	10	10,3

Пъстър толстолоб	1 378 483	2 412 500	2 974 720	4 000 214	339	281	521,1	428,1
Бял амур	289 400	139 300	130 580	799 830	34	63	71,6	110,5
Черен амур	10 000	20 000	-	-	0,4	0,004	0	-
Европейски сом	173 500	76 150	102 380	105 973	37	6	17,8	39,8
Канален сом	13 000	200 000	-	55 800	20	174	0	171,2
Лин	55 000	40 000	-	6 000	1,4	0,4	0	0,3
Щука	13 040	10 000	10 700	11 533	3	2,4	3,9	3,9
Дъгова пъстърва	12 631 395	5 238 620	9 556 050	12 337 121	961	880	1 555,4	1 549,2
Балканска пъстърва	317 900	479 000	460 000	485 500	11	4,4	4,4	8,2
Сивен	2 723 000	1 720 000	440 000	101 000	52	144	18,6	4,8
Руска есетра	65 000	205 606	108 440	49 549	80	144	6,7	281,0
Чига	-	-	6 100	155 550	-	0,3	0,1	2,2
Моруна	-	21 383	7 230	112 961	-	3,4	3,7	21,5
Веслонос	-	-	32 500	445	-	-	2,3	0,05
Езерна съомга	5 000	5 000	7 000	-	0,15	0,005	0,1	-
Каракуда	-	-	-	-	83	4,5	28	7,8
Бяла риба	10 000	-	1 560	-	2	-	0,5	0,4
Черна морска мида	-	-	-	-	-	15	117,7	170,6
Други	-	-	-	63 000	6	5	5	6,0
ОБЩО	22 173 384	15 794 559	19 036 310	26 226 073	2 778	2 898	3 248	4 165

Източник: ИАРА

През 2005 г. продължава тенденцията на нарастване на производството на риба и други водни организми в регистрираните рибовъдни стопанства. Отчетеното общо производство на риба и други водни организми възлиза на 4 165 т, което е с 28,2 % повече в сравнение с предходната година. Това е в резултат главно на увеличеното производство на шаран до 1 313,2 т - с 49% повече спрямо 2004 г., свързано с повишеното търсене на вътрешния пазар.

През 2005 г. най-значително е производството на пъстърва - 1 549,2 т при 1 555,4 т през 2004 г..

Есетровите риби са ценни и търсени видове на пазара, както заради добивания от тях хайвер, така и заради деликатесните качества на месото им. През 2005 г. производството на есетрови риби е нараснало многократно в сравнение с предходната година, като в по-големи количества е произведена руска есетра -281 т, а в по-малки – моруна 21,5 т и чига 2,2 т.

Макар и с 24 % над нивото от 2004 г., производството на европейски сом остава малко – 39,8 т.

През 2005 г. е регистрирано значително намаление спрямо 2004 г. на производството на веслонос, каракуда и бяла риба - съответно с 97,8%, 72,4% и 23,1%. Съществено е спаднало и производството на пъстър толстолоб - със 17,9 %, но въпреки това остава голямо по обем - 428,1 т.

За разлика от 2004 г., през 2005 г. е отчетено производство на канален сом – 171,9 т и на лин – 0,03 т.

През последните три години има засилен интерес към морските аквакултури по българското крайбрежие. Основният вид, отглеждан в крайбрежните акватории на страната е черната морска мида. През 2005 г. производството на черна морска мида в специализираните стопанства бележи увеличение с 20,2 % спрямо 2004 г., като достига 170,6 т. Вече има регистрирани и две ферми за отглеждане на кафяво морско водорасло.

По данни на ИАРА, през 2006 г. се очаква общият улов на риба и други водни организми да нарасне спрямо 2005 г., достигайки около 7 хил. т. Това увеличение ще бъде за сметка главно на по-добрата отчетност на уловите и на очаквания по-голям улов на рапани и копърка.

Производството на риба за консумация и зарибителен материал в рибовъдните стопанства през 2006 г. се предвижда да достигне около 5 хил. т, с около 20 % повече спрямо 2005 г. Основание за такава прогноза дава продължаващото нарастване на броя на регистрираните специализирани стопанства за отглеждане на риба и други аквакултури, в резултат на повишения интерес към този вид дейност. Положително влияние оказва и подпомагането на сектора чрез финансиране по програмата САПАРД.

2. Потребление на риба и рибни продукти

По данни на НСИ, през 2005 г. годишното потребление на риба и рибни продукти от домакинствата е намаляло до средно 4,2 кг на лице (при 4,3 кг на лице през 2004 г.) Тези данни не включват количествата, консумирани в заведенията за обществено хранене. България е сред страните консумиращи най-малко риба и рибни продукти в света. Въпреки, че рибата е здравословна храна, потреблението и е все още на ниско ниво, поради свитите потребителски възможности на населението и относително високите цени на някои видове риба и рибни продукти. Повишена консумация на морски риби и рибни продукти се наблюдава през летните месеци, а на сладководни видове през месец декември (Никулден). За сравнение, средногодишната консумация на риба в ЕС е около 25 кг на човек, а средното годишно потребление в света е около 16 кг на човек.

3. Цени на риба

Цени на едро

По данни на САПИ, през 2005 г. цените на едро на някои от основните видове риба, предлагани на вътрешния пазар като скумрия, цаца и хек са отбелязали ръст в сравнение с 2004 г., докато при цените на други видове като толстолоб, шаран и пъстърва е регистрирано намаление.

Напоследък на пазара се предлага голям асортимент от различни видове риба, често от внос, с по-високи цени, което до-голяма степен допринесе за повишаване на цените на вътрешния пазар.

Най-значително увеличение спрямо предходната година е отчетено при средногодишната цена на едро на скумрията – със 17,9 %, до 2,77 лв./кг. През последните години в териториалните води на България няма улов на скумрия и обикновено около 80 % от внесеното количество замразена риба е именно от този вид. Регистрираните през 2005 г. вносни цени на скумрията са със средно 8,4 % по-високи спрямо 2004 г. (в левово изражение), което се отрази и на цените на вътрешния пазар. Средномесечната цена на едро се движи в диапазона от 2,70 лв./кг до 2,84 лв./кг.

Таблица IV.6.

Цени на едро на основни видове риба

(лв./кг)

Вид риба	2004 ср.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	2005 ср.	изменение 05/04 в%
скумрия	2,35	2,83	2,76	2,76	2,83	2,73	2,70	2,70	2,73	2,76	2,77	2,79	2,84	2,77	17,9
цаца	1,01	0,98	1,02	1,01	1,02	0,98	0,97	0,98	0,99	1,05	1,21	1,31	1,37	1,07	5,9

хек	3,09	3,35	3,30	3,29	3,31	3,25	3,22	3,28	3,29	3,32	3,40	3,43	3,56	3,33	7,8
толстолоб	1,91	2,09	2,03	1,97	1,83	1,83	1,78	1,74	1,73	1,75	1,76	1,78	1,84	1,84	-3,7
шаран	3,35	3,49	3,38	3,29	3,27	3,28	3,26	3,26	3,25	3,30	3,33	3,34	3,31	3,31	-1,2
пъстърва	6,49	6,29	6,30	6,31	6,32	6,26	6,22	6,15	6,16	6,19	6,35	6,47	6,56	6,30	-2,9

Източник: САПИ

Средногодишната цена на едро на хека е нараснала със 7,8% спрямо 2004 г., до 3,33 лв./кг. Малко по-слабо изразено е покачването на средната цена на едро за 2005 г. на най-дребната и евтина риба – цацата. Тя е нараснала с 5,9 % до 1,07 лв./кг, в резултат основно от намалелия улов на този вид риба (с 10%) през годината. По-значително увеличение на цените на едро на цацата се наблюдава през последното тримесечие на 2005 г., когато те са се движели от 1,21-1,37 лв./кг (при нива около 1 лв./кг през останалата част от годината).

През 2005 г. цените на едро на толстолоба, пъстървата и шарана са отбелязали намаление в сравнение с 2004 г., съответно с 3,7%, с 2,9% и 1,2%. Това се обяснява със значително нарасналото производство на тези видове риба в рибовъдните стопанства през годината.

Цени на дребно

По данни на САПИ, през 2005 г. средните цени на дребно на всички видове риба са отбелязали нарастване спрямо 2004 г. Увеличението се движи от 1,4 до 17,3% за различните видове риба.

Най-значително покачване е регистрирано при средногодишната цена на дребно на скумрията – със 17,3%, отчитащо формираната по-висока цена на едро. Средногодишната цена на дребно на цацата е нараснала с 11,5%, главно в резултат на намалелия улов през годината. При останалите видове риба ръстът на цените на дребно през 2005 г. е по-слаб – между 1,4 и 6,9%, като най-малко е увеличението при пъстървата. Пъстървопроизводството в стопанствата изисква по-големи разходи за отглеждане и изхранване, което определя и поддържането на високи цени на пъстървата целогодишно. По-съществено увеличение на цените на пъстървата, обаче, води до затруднение на нейната пазарна реализация.

Таблица IV.7.

Цени на дребно на основни видове риба

(лв./кг)

Вид риба	2004 ср.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	2005 ср.	изменение 05/04 в %
скумрия	2,78	3,32	3,27	3,23	3,21	3,15	3,22	3,26	3,27	3,26	3,24	3,24	3,39	3,26	17,3
цаца	1,22	1,21	1,24	1,27	1,26	1,26	1,30	1,33	1,34	1,36	1,51	1,59	1,65	1,36	11,5
хек	3,66	3,38	3,42	3,52	3,88	3,85	3,84	3,89	3,90	3,91	3,94	4,03	4,14	3,80	3,8
толстолоб	2,06	2,21	2,18	2,29	2,21	2,17	2,19	2,16	2,14	2,11	2,15	2,20	2,25	2,19	6,3
шаран	3,47	3,59	3,62	3,63	3,62	3,68	3,70	3,77	3,78	3,76	3,77	3,80	3,85	3,71	6,9
пъстърва	7,03	6,96	6,97	6,98	6,78	6,80	7,36	7,37	7,20	7,24	7,25	7,26	7,37	7,13	1,4

Източник: САПИ ООД

През последните години предпочитанията на потребителите се променят към консумация на по-здравословна храна. В тази връзка, се търсят риби с по-малко съдържание на мазнини и се засилва интересът към деликатесни видове риба като калкан, акула, сом, бяла риба и др.,

въпреки по-високите им цени. През 2005 г. средногодишните цени на дребно на тези видове риба са били съответно: калкан - 18,34 лв./кг, акула - 7,67 лв./кг, сом – 6,54 лв./кг, бяла риба- 4,75 лв./кг. В магазинната мрежа на страната цялостно се предлага голямо разнообразие от риба и рибни деликатеси и различни водни организми, като цените им са в широк диапазон в зависимост от асортимента и качеството.

Цени през първото тримесечие на 2006 г.

През първото тримесечие на 2006 г. при повечето от основните видове риба се наблюдава увеличение на цените на едро в сравнение със същия период на 2005 г. Най-значително покачване са отбелязали цените на цацата – с 41 %, до средно 1,41 лв./кг. Средната цена на едро на хека за първите три месеца на 2006 г. е 3,66 лв./кг – с 10,6% по-висока спрямо същия период на 2005 г. Средните цени на едро на пъстървата и скумрията са нараснали по-слабо за периода – съответно с 5,4 и 2,9%. От разглежданите видове риба, намаление на годишна база са отбелязали само средните цени на едро за първото тримесечие на толстолоба и шарана - съответно с 10,8 и 2,9 %.

Таблица IV.8.

Цени на едро на основни видове риба

(лв./кг)

Вид риба	2005 ср. I-III м.	2006			2006 ср. I-III м.	изменение 06/05 в %
		I	II	III		
скумрия	2,78	2,86	2,84	2,88	2,86	2,9
цаца	1,00	1,37	1,37	1,50	1,41	41,0
хек	3,31	3,63	3,68	3,66	3,66	10,6
толстолоб	2,03	1,81	1,81	1,81	1,81	-10,8
шаран	3,39	3,30	3,27	3,31	3,29	-2,9
пъстърва	6,30	6,57	6,64	6,70	6,64	5,4

Източник: САПИ ООД

По данни на САПИ, средните цени на дребно на основните видове риба за първото тримесечие на 2006 г. са по-високи в сравнение със същия период на 2005 г. Най-голямо е увеличението за периода при цената на дребно на цацата - с 41,9 %, следвано от това при хека – с 21,8%. При останалите видове риба покачването на цените на дребно е по-малко, съобразно търсенето – от 1,3% при толстолоба до малко над 6% при шарана и пъстървата.

Таблица IV.9.

Цени на дребно на основни видове риба

(лв./кг)

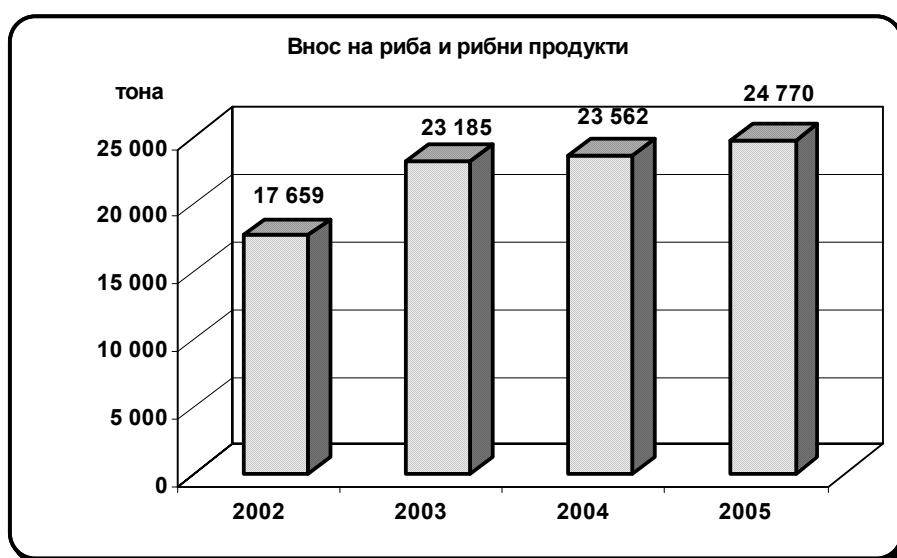
Вид риба	2005 ср. I-III м.	2006			2006 ср. I-III м.	изменение 06/05 в %
		I	II	III		
скумрия	3,27	3,41	3,43	3,45	3,43	4,9
цаца	1,24	1,72	1,72	1,85	1,76	41,9
хек	3,44	4,15	4,20	4,21	4,19	21,8
толстолоб	2,23	2,23	2,25	2,30	2,26	1,3
шаран	3,61	3,74	3,83	3,92	3,83	6,1
пъстърва	6,97	7,34	7,39	7,50	7,41	6,3

До края на настоящата 2006 г. се очаква цените на основните видове риба да бъдат сравнително стабилни, като разбира се ще зависят от предлагането. При относително запазване на търсенето, за традиционните за България видове риба основен фактор за движение на цените ще бъде размерът на улова и производството в страната, а за тези, които се предлагат главно от внос – цените по вноса.

4. Внос и износ на риба и рибни продукти

Внос

През последните няколко години се наблюдава тенденция на постепенно увеличение на вноса на риба, други водни организми и рибни продукти.



Фиг. IV.1.

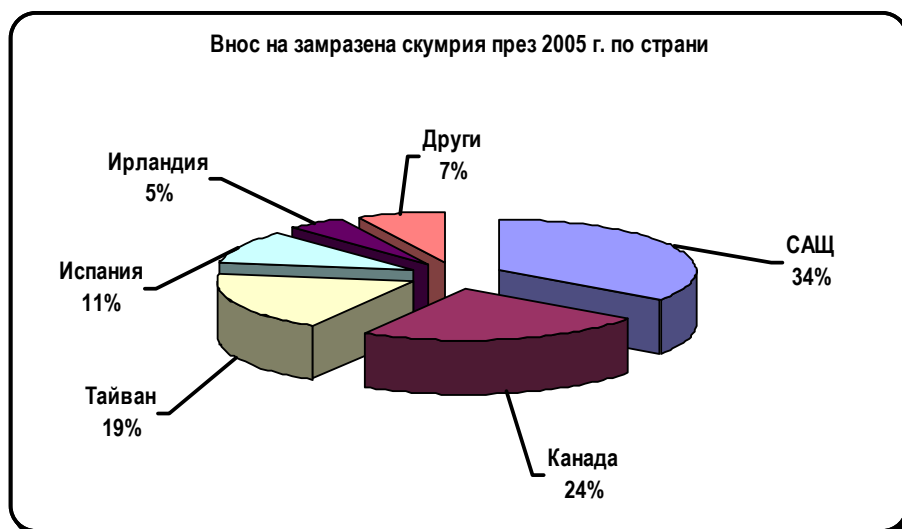
Внасят се видове риба и водни организми, каквито не се ловят във водоемите на страната, както за разнообразяване на асортимента на пазара, така и за осигуряване на суровина за рибопереработвателните предприятия.

По данни на Агенция "Митници", през 2005 г. общият внос на риба и рибни продукти в България е нараснал с 5.1 % спрямо 2004 г., достигайки 24 770 т. Стойността на вноса е в размер на 23 309 810 щ. д.

Обикновено, основен дял в структурата на общия внос на риба и рибни продукти заема замразената риба - около 80%. Този дял се запазва и през 2005 г., когато са внесени 19 714 т замразена риба - незначително по-малко спрямо 2004 г. (с 1,8%)

Общата стойност на вноса на замразена риба за 2005 г. е 12 216 533 щ. д., при средна цена 619,7 щ. д./т (франко българска граница, без начислени мито, ДДС и транспортни разходи).

Около 77% от внесената през 2005 г. замразена риба е скумрия - 15 108 т на обща стойност 8 433 723 щ. д., на средна импортна цена 558 щ. д./т. Основни контрагенти, от които са внесени по-големи количества замразена скумрия са САЩ (5 256 т), Канада (3 582 т), Тайван (2 812 т), Испания (1 599 т) и Ирландия (755 т).



Фиг. IV.2.

През 2005 г. вносът на филета и други меса от риба е нараснал с около 37 % в сравнение с 2004 г., достигайки 2 087 т. Преобладава вносът на замразени филета от видове риби, нетипични за страната като съомга, акула, риба тон, треска, мерлуза и др. По-значителни количества филета и други меса от риба са внесени от Аржентина (592 т), Китай (553 т), Испания (178 т) и Норвегия (125 т).

Регистриран е ръст и на средната вносна цена от 1 330 щ. д./т през 2004 г. на 1 429,9 щ. д./т през 2005 г. или със 7,5%. Средната цена по вноса зависи както от страната по вноса, така и от вида риба и се движи между 11 985 и 743 щ. д./т. Въпреки по-високите им цени, търсенето на филета от риба нараства, поради по-лесното им и бързо приготвяне и деликатесни качества.

През последните години се наблюдава тенденция на увеличаване на консумацията на готовите храни и полуфабрикатите, вкл. и от риби, които са по-удобни за потребителите. В резултат на това и вносът на готови храни и консерви от риби в страната бележи тенденция на нарастване. През 2005 г. вносът на готови храни и консерви от риби, се е увеличил с около 38% в сравнение с 2004 г., достигайки 1 420 т. По-големи количества рибни консерви са внесени от Литва (223 т), Индонезия (209 т), Тайланд (178 т), Испания (147 т) и др.

През 2005 г. вносът на прясна или охладена риба е нараснал значително спрямо предходната година – със 79,7%, достигайки 920 т. Вносът е осъществен основно от съседните Гърция (378 т) и Турция (286 т). В по-големи количества са внесени сафрид 161 т (на средна цена 686,9 щ. д./т), тихоокеанска съомга 159 т (на средна цена 5 322,0 щ. д./т), пъстърва 100 т (на средна цена 2 467,1 щ. д./т) и др.

По предварителни данни, през първите четири месеца на 2006 г. са внесени общо 8 255 т риба и рибни продукти, с 9,48 % по-малко спрямо същия период на 2005 г. В това число са внесени 6 709 т замразена риба, 697 т филета, 233 т прясна и охладена риба, 16 т сушена, осолена или пушена риба, 92 т мекотели, 60 т ракообразни и 446 т рибни продукти.

Внася се главно замразена риба, за задоволяване на консервната промишленост със суровина, както и видове риба, които не могат да се уловят в българските териториални води, за обогатяване асортимента на пазара.

До края на 2006 г. се очаква вносът на риба и рибни продукти да достигне около 25 хил. т – близко до нивото от 2005 г.

Износ

По данни на Агенция “Митници”, през 2005 г. общият износ на риба, водни организми и рибни продукти е в размер на 4 064 т - с 27,8 % по-малко спрямо 2004 г., в резултат от спада на

улова. Въпреки намалялото количество, обаче, стойността на изнесената рибна продукция е нараснала с 9 %, до 11 845 775 щ. д., поради по-високите експортни цени.



Фиг. IV.3.

В структурата на износа през 2005 г. се включват: 3 847 т риба, ракообразни и мекотели (прясна, охладена, замразена, пушена, осолена, филета от риба) и 217 т рибни продукти – готови храни и консерви от риба, в т. ч. хайвер, ракообразни и мекотели.

Поначало най-голям дял в общия износ на риба и рибни продукти заема този на мекотелите - около 40 %. В сравнение с 2004 г., през 2005 г. износът им е намалял с 11,1 %, до 2 067 т.

Регистрираният през 2005 г. износ на мекотели (миди, стриди, октоподи, калмари, охлюви и др. безгръбначни) е на обща стойност 5 775 288 щ. д. при средна експортна цена 2 555 щ. д./т (франко българска граница). Цената за тон продукция е нараснала с 9,3 % спрямо 2004 г.

Традиционно, най-значителен износ на мекотели се осъществява за Япония, като през 2005 г. за там са изнесени 745 т - с 27,3 % по-малко в сравнение с 2004 г. Със 17,7 % е нараснала средната цена за тон мекотели, изнесени за Япония - от 3 756 щ. д. през 2004 г. на 4 420 щ. д. през 2005 г. Други направления, за които са насочени по-големи количества мекотели през 2005 г. са Турция (420 т на средна цена 698,5 щ.д./т), Гърция (308 т на средна цена 795,2 щ.д./т), САЩ (190 т на средна цена 3 942,7 щ.д./т), Македония (116 т на средна цена 941,2 щ.д./т) и др.



Фиг. IV.4.

През 2005 г. са изнесени 770 т замразена риба (19% от общия износ на риба и рибни продукти), което е с 45 % по-малко спрямо 2004 г. Намалението е в резултат на по-ниския улов през годината. Общата стойност на изнесената замразена риба е 1 707 538 щ. д., като средната експортна цена е нараснала до 1 437,7 щ. д./т, при 853 щ. д./т през 2004 г. Подобно на предходни години, най-значителен износ на замразена риба (главно копърка) е осъществен за Румъния – 339 т или около 44% от общия износ.

По-големи количества замразена риба се изнасят и за Германия, като през 2005 г. износът за там е нараснал с 39% спрямо 2004 г., достигайки 297 т. Изнасяна е главно пъстърва (109 т), при това на доста високи експортни цени – средно 3 679 щ. д./т.

През 2005 г. износът на сушени, осолени, пушени или в саламура риби е намалял с 43,6% спрямо 2004 г., до 763 т. Приблизително 70 % от общия обем на износа са насочени за Румъния (531 т), на средна цена - 561 щ. д./т. По-малки количества са изнесени за Германия - 122 т на доста висока средна експортна цена – 4 037 щ. д./т и Сърбия и Черна гора -107 т на средна цена 649,4 щ. д./т.

За 2005 г. на България беше определена експортна квота за черен хайвер в размер на 1 460 кг - само от моруна. По данни на МОСВ, 80% от това количество е усвоено.

Размерът на квотата за износ на черен хайвер за 2006 г. е редуциран до 1 000 кг, отново само от моруна.

През 2005 г. са изнесени 112 т живи риби, с 6,7 % по-малко спрямо 2004 г. Изнесени са основно сладководни видове риба (шаранови и пъстървови) за Македония (91 т) и Гърция (20 т).

През 2005 г. се наблюдава значителен спад на износа на рибни продукти (готови храни и консерви от риба, ракообразни и мекотели) в сравнение с 2004 г. - с около 72%, до 217 т. Това се дължи главно на намаления улов на риба и други водни организми през годината. С 35% е намалял износът по тарифна позиция 1605 - *ракообразни и мекотели, приготвени или консервирани*, до 202 т (от които 201 т – мекотели). Основни дестинации за износ на мекотели и през 2005 г. са Корея (99 т), Япония (77 т) и Виетнам (25 т), но изнесените количества са значително по-малко в сравнение с 2004 г. - съответно с 47 %, 25% и 92 %.

По предварителни данни, през първите четири месеца на 2006 г. е осъществен износ на 446 т риба и рибни продукти, с около 50 % по-малко в сравнение със същия период на предходната година. В т. ч., изнесени са 148 т филета и др. меса от риби, 65 т жива риба, 87 т замразена риба, 53 т сушени, осолени и пушени риби, 85 т мекотели, 0,4 т ракообразни и 3,1 т рибни продукти .

Обикновено по-голям обем на износа се наблюдава през втората половина на годината, поради климатичните условия, от които зависи уловът и от ясно изразения сезонен характер на традиционното аквакултурно производство в страната. До края на 2006 г. се очаква износът на риба, водни организми и рибни продукти да достигне около 4,5 - 5 хил. т. Стимул за експорта са и по-високите цени на рибата и другите водни организми на външните пазари.

5. Обща политика в рибарството на Европейския съюз и подготовка на България за прилагането ѝ

След присъединяването на България към Европейския съюз, развитието на дейностите в сектора ще бъде обусловено от Общата европейска политика в областта на рибарството, с отчитане и защита на националните интереси.

Съвкупността от правила и механизми по експлоатацията, преработването и търговията с риба и водни организми формират Общата политика в рибарството (ОПР) на Европейския съюз. Тя има същата правна основа, както и Общата селскостопанска политика на ЕС. Въпреки че двете политики имат обща база, двата сектора все пак са доста различни. За разлика от свръхпроизводството в селското стопанство, рибарството е изправено пред недостиг на ресурси и пред ОПР стои предизвикателство от друг вид – ресурсите да се опазват и разпределят така, че риболовът да може да продължава и в бъдеще по устойчив начин.

Целта на ОПР е постигането на устойчиво развитие на отрасъла чрез отговорен риболов и опазване на рибните ресурси, осигуряването на добър жизнен стандарт за рибарската общност, стабилизирането на пазарите, обезпечаването на достатъчно предлагане на рибни продукти на разумни цени.

Общата политика в рибарството се състои от следните основни раздели:

- Опазване и управление на ресурсите;
- Организация на пазарите;
- Структурна политика;
- Отношения с трети страни и международни риболовни организации.

Рибарството и аквакултурите са важен икономически сектор в ЕС. Като цяло на тях се пада около 1% от brutния национален продукт на държавите членки и представляват значителен източник на работни места в райони с малко алтернативи на рибарството. Те също така осигуряват рибни продукти на пазара на Общността, който е един от най-големите пазари в света. ЕС е третият по обем производител на риба след Китай и Перу като независимо от това ЕС е най-големият вносител на риба. Риболовният флот на Европейската общност също е значителен. Той се състои от около 100 хил. съда с различни размери, риболовен капацитет и мощност. През последните години общата вместимост на флота бе намалена. С реформата от 2002 г. тази тенденция се засили. ЕС работи за подобряване на баланса между риболовния капацитет и рибните ресурси, тъй като сегашният тонаж е твърде голям спрямо наличните рибни ресурси. Това намалява рентабилността на риболова и увеличава опасността от изчерпване на ресурсите.

Интеграционна дейност

Основната интеграционна дейност в сектор „Рибарство“ през 2005 г. се изразява в участието в Брюксел на представители в срещите на Работната група по вътрешна и външна политика в рибарството към съвета на ЕС, на Комитета по рибарство и аквакултури и Комитета по структурите в рибарството и аквакултурите в рамките на Генерална дирекция „Рибарство и морски въпроси“ към Европейската комисия., в заседанията на подкомитет I „Земеделие и

рибарство”, както и на срещите на отделните експертни групи в структурата на ГД „Рибарство и морски въпроси” към ЕК и на месечните заседания на Съвета по земеделие и рибарство в Брюксел и Люксембург.

През 2005 г. Изпълнителната агенция по рибарство и аквакултури участва в Партньорска проверка за постигнатия напредък на РБългария в областта на рибарството.

Създаден е сектор „Рибни пазари и структурни мерки”, който ще ръководи и отговаря за изграждането и прилагането на механизмите на Общата организация на пазара на рибни продукти на ЕС в рамките на нашата страна и ще осъществява структурната политика в сектора.

Проведените срещи през 2006 г., които са свързани с бъдещото присъединяване на РБългария към ЕС и с поетите от страната ни ангажменти в Позицията за преговори, глава 8 „Рибарство” са:

- Работно посещение в Хага за усвояване механизмите на Общата политика по рибарство и по-специално за Общата организация на пазара за рибни продукти в страните от ЕС;
- Участие в среща по въпросите на прилагането на новите регламенти за Структурните фондове, Кохезионния фонд, Фонда за развитие на селските райони и за Фонда по рибарство през периода 2007-2013 г.;
- Участие в срещи по глави „Земеделие” и „Рибарство” във връзка с обсъждане на въпроси от последния мониторингов доклад на ЕК за България;
- Провеждане на консултации по изготвянето на Национален стратегически план в областта на рибарството – мисия на TAIEH.

През 2006 г. е подготвен и изпратен доклад до г-н М. Ройтман от Главна дирекция „Рибарство и морски въпроси” относно напредъка на страната ни през периода след посещението на експерти от същата дирекция.