



**МИНИСТЕРСТВО  
на ЗЕМЕДЕЛИЕТО и ГОРИТЕ**

СОФИЯ 1040, бул. "Христо Ботев" № 55

№ 101 – август 2006

**А  
Г  
Р  
О  
  
С  
Т  
А  
Т  
И  
С  
Т  
И  
К  
А**

# **БАНСИК 2006**

## **ОКОНЧАТЕЛНИ РЕЗУЛТАТИ**

**за заетостта и използването  
на територията на БЪЛГАРИЯ  
през 2006 год.**

**Резултати и анализи**

## СЪДЪРЖАНИЕ

	Страница
МЕТОДОЛОГИЯ .....	2
ТОЧНОСТ НА РЕЗУЛТАТИТЕ .....	3
РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА АДМИНИСТРАТИВНИТЕ ОБЛАСТИ ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ .....	4
ОСНОВНИ РЕЗУЛТАТИ .....	5
КРАТЪК ПРЕГЛЕД НА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТТА НА КУЛТУРИТЕ .....	7
ТАБЛИЦИ .....	11
ТАБЛИЦА 1    ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПРЕЗ 2006 ГОД. ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ .....	11
ТАБЛИЦА 2    ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПРЕЗ 2005 ГОД. ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ .....	12
ТАБЛИЦА 3    ОСНОВНА ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПО 28 ОБЛАСТИ ПРЕЗ 2006 ГОД. ....	13
ТАБЛИЦА 4    ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ, ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ И ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ .....	14
ТАБЛИЦА 5    ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ЗЕМЯТА .....	15
КАРТИ .....	15
ПШЕНИЦА, ЕЧЕМИК, ЦАРЕВИЦА И СЛЪНЧОГЛЕД .....	15
УГАРИ, ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ, ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ И ГОРИ .....	16

## МЕТОДОЛОГИЯ

Наименованието БАНСИК е съставено от началните букви на Българска анкета за наблюдение на селскостопанската и икономическа конюнктура. Това е мащабна операция, реализирана върху цялата територия на България и поставяща основите на една система за познаване на продукцията и селскостопанската конюнктура.

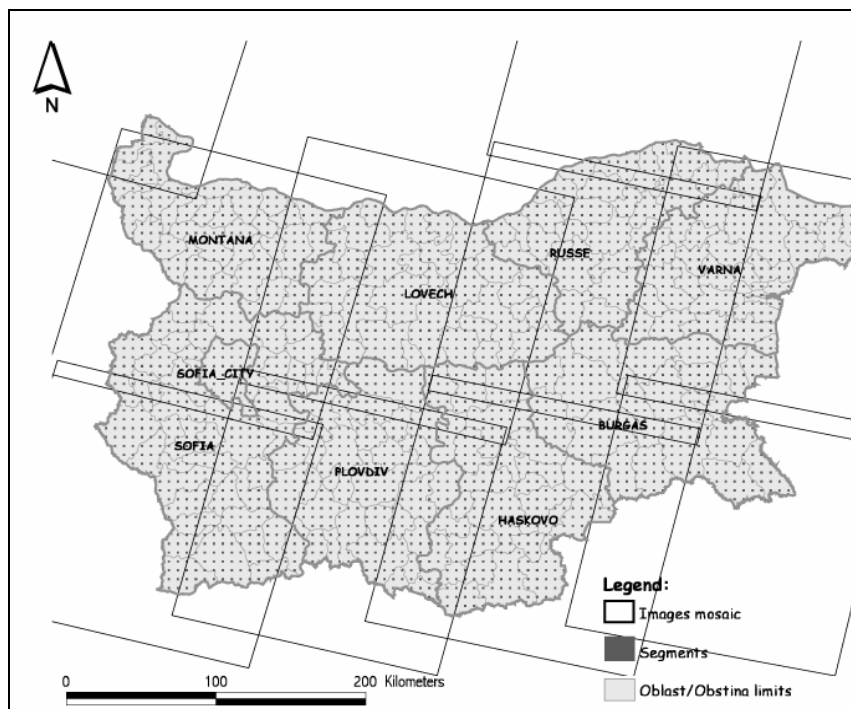
Анкетата БАНСИК е базирана върху независимата и обективна техника на извадковите анкети на части от територията, посредством която са получени резултати от 1998 до настоящата 2006 година.

БАНСИК позволява да се анализират промените, настъпващи в заетостта и използването на територията в страната, както в краткосрочен, така и в дългосрочен аспект

БАНСИК представлява етап към европейското интегриране в областта на статистиката. Основната ориентация на анкетата е към земеделието, но със своя характер на общоизползван инструмент, тя дава възможност да се видят проблемите на околната среда и на териториално-селищното устройство. Липсата на предварителна стратификация на територията дава възможност да се обслужват множество интереси, защото се наблюдават всички форми на използване. на пространството - никоя зона не остава в сянка: структурните промени между категориите на територията, както и смяната на земеделските култури в рамките на земеделското пространство, могат да бъдат коректно описани.

## Добро познаване на територията на България

111 000 km<sup>2</sup>,  
28 области,  
264 общини  
Познаването на  
територията:  
около 111 000 точки в  
3 123 сегмента,  
центровете на които са  
отдалечени на 6 км един  
от друг;  
ГИС с 3 123 изображения  
на карти в мащаб  
1:10 000 и също толкова  
сателитни снимки,  
направени със сателита  
LANDSAT



Наблюдението с помощта на човешкото око е метод, осигуряващ най-добро съотношение разходи-качество. През 2006 год. отново се доказва правилността на този избор. През деветата година на наблюдение, анкетата изследва заетостта и използването на земята върху повече от 111 хил. точки, определени, изхождайки от 3 123 квадратни сегмента с размер на страната 1,410 км и съдържащи по 36 точки, разстоянието между които е 234 м.

Извадката, представляваща основата на БАНСИК, е направена през 1998 год. по метода "териториална извадка", основаваща се на изграждането на мрежа от прави линии, отдалечени на 6 км една от друга и ориентирани север-юг, запад-изток. Всяка пресечна точка от мрежата определя центъра на един сегмент, който може да се приеме за случаен. Границите на България са "отдалечени" с един пояс от 827 м, за да се коригират евентуалните неточности на базовата картография.

При всяко минаване на терена, анкетаторите наблюдават едни и същи точки в едни и същи сегменти. Това позволява да се получат надеждни данни за измененията на терена. Човешкото око позволява използването на подробна номенклатура на заетостта и използването на земята. Всички култури и различните затревени площи могат да бъдат разграничени, както и основните растителни видове в горските райони. Физическата и функционална номенклатури, разработени през 1998 год. след консултации със специалисти по всички видове използване на земята, не са променени и през тази година, а само са внесени някои уточнения и допълнителни обяснения.

Организацията на операцията е ключовият елемент за постигнатото качество. Цялата анкета през 2006 год. е проведена от специализиран екип на МЗГ. В 28-те областни дирекции "Земеделие и гори" от цялата страна експертите по агростатистика организират събирането на данните. Контрол на терена през 2006 год. се осъществи с повторно наблюдение на случайно подбрани сегменти. При наблюденията се използват специално обучени анкетатори – агрономи, лесовъди и други специалисти, работещи в областта на земеделието и горското стопанство.

## ТОЧНОСТ НА РЕЗУЛТАТИТЕ

### Предварителни бележки

БАНСИК е извадково наблюдение. При работа с териториална извадка или извадка по списък може да се изчисли случайната грешка, свързана със съставянето на извадката. Това изчисление позволява да се определи доверителният интервал, в чиито граници се намира истинската стойност на наблюдаваната променлива.

Грешката от наблюдение е слабо познаваема, понеже е невъзможно да бъде изчислена. Може само да се цитират източниците на този вид грешка. Затова работата на организаторите на анкетата е насочена към минимизиране на този вид грешка. Неволни грешки могат да се допуснат, независимо дали извадката е териториална или по списък. Обучението на анкетаторите, четливостта на инструкциите и другите документи трябва да доведат до еднотипност на работата на различните анкетатори. Контролите след анкетата (на терена и в момента на въвеждане на данните) са предназначени също да коригират евентуалните грешки.

От друга страна, териториалните извадкови анкети с директно наблюдение не ни правят зависими от волята на интервюирания, в случая – на земеделския стопанин. Той може да откаже да отговори или да скрие съзнателно някои неща поради съмнения, че информацията, получена от неговите отговори може да бъде използвана срещу неговите интереси. Все още голяма част от интервюираните не познават добре понятието "статистическа тайна".

При извадковите анкети на базата на териториални извадки (от тип БАНСИК), този вид грешка е изключен, защото се прави единствено обективно наблюдение на терена. Това ни позволява да кажем, че този тип анкети са обективни.

## Метод на изчисление

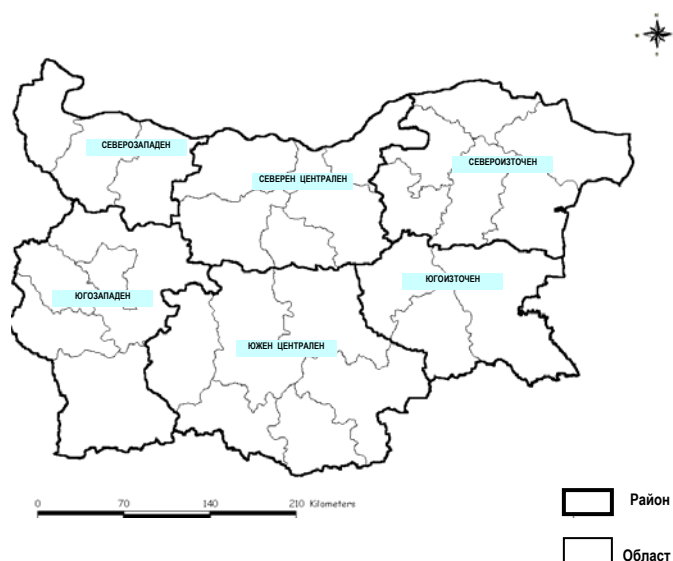
Едно от основните предимства на обективна извадкова анкета от типа БАНСИК е, че за всеки резултат може да се посочи степента на точност. Това позволява поставянето на резултата в определени рамки, които са толкова по-тесни, колкото по-добър е резултатът. Това също така, позволява да се правят сравнения с другите източници.

Точността е получена като се калкулира случайната грешка от извадката. Взема се предвид общото отклонение под формата на основна дисперсия между сегментите и вътрешна дисперсия (между точките). Точността при определяне на даден вид заетост на територията се увеличава с увеличение на съответната площ и разпределението на изучавания тип заетост. Горите, които заемат големи площи от територията на страната, са по-точно изчислени, отколкото някой тип заетост на земята, който се среща само на дадено място и е с ограничено разпространение.

Извадката е замислена така, че да дава добри резултати за заетостта на територията на ниво 6 района за планиране – NUTS 2. Този тип анкета позволява добавяне на нови сегменти към извадката, с цел получаване на резултати на по-ниско ниво от номенклатурата на териториалните единици, ако това е необходимо. В този случай трябва да се направи преценка за допълнителните разходи, необходими за организиране и провеждане на анкетата. В общия случай, колкото е по-голяма площта на дадена позиция, толкова е по-малка математическата грешка.

## РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА АДМИНИСТРАТИВНИТЕ ОБЛАСТИ ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ

Представената вляво карта показва групирането на областите в 6 района за планиране – ниво 2 на номенклатурата на териториалните статистически единици (NUTS) на Европейския съюз.



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

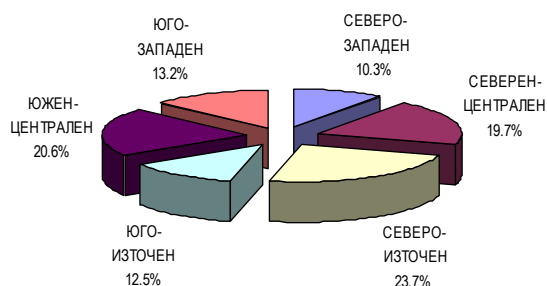
## ОСНОВНИ РЕЗУЛТАТИ

**Площа със селскостопанско предназначение (ПССП)** се формира от обработваемата земя, трайните насаждения, постоянно затревените площи със селскостопанско използване (вкл. високопланински пасища и затревени повърхности със слаб продуктивен потенциал) и необработваните повече от три години земеделски земи. ПССП през 2006 год. е 5 709 733 ха и заема 51.4% от територията на страната. През 2005 год. ПССП е била в размер на 5 725 663 ха. Относителният ѝ дял намалява през 2006 година незначително (с 0.28%) спрямо предходната година (вж. табл.4, стр.14).

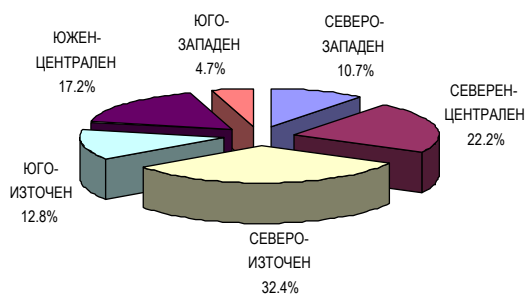
**Използваната земеделска площ (ИЗП)** се формира от обработваемата земя, трайните насаждения (от код 50 до код 62 вкл. от номенклатурата), постоянно затревените площи (от код 45 до код 48 вкл.), семейните градини – код 63 и оранжерийните площи – код 82. (вж. табл.4, стр.14).

**Обработваема земя** са площите, които се включват в сеитбооборота, временните ливади с житни и бобови треви и угарите. По използваната от дирекция "Агростатистика" номенклатура – БАНСИК, това са кодове от 23 до 44 и код 49. (вж. табл.4, стр.14).

ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ  
ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ



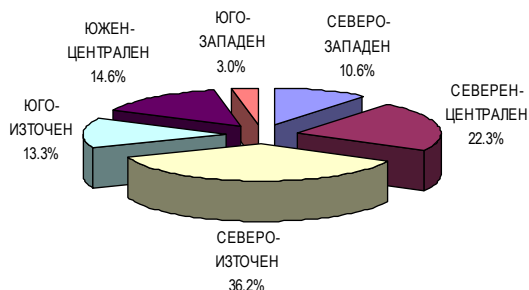
РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ  
ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ



С най-голям относителен дял на използваната земеделска площ в България е Североизточният район – 1 228 хил. ха - 23.7% от ИЗП в страната, следват Южен централен – 20.5%, и Северен централен – 19.7%. ИЗП през 2006 год. е 5 190 хил. ха или 46.8% от територията на страната. През 2005 год. ИЗП е в размер на 5 265 хил ха – 47.4%. Като цяло за страната се наблюдава незначително намаление от 1.4% на относителния дял на използваната земеделска площ спрямо общата площ на страната. (вж. табл.1, стр.11, табл.2, стр.12 и стр.14.)

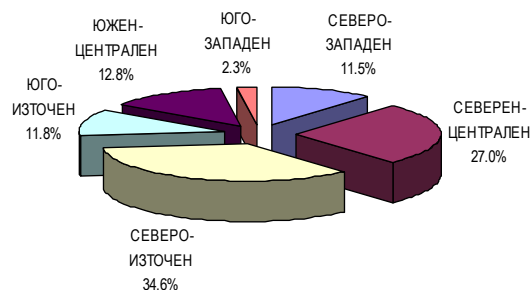
**Обработваемата земя** в България през 2006 год. е 3 090 хил. ха и представлява 59.5% от използваната земеделска площ (ИЗП). Районът с най-много обработваема земя в страната е Североизточен – 1 002 хил. ха (32.4% от обработваемата земя в страната), следван от Северен централен – 686 хил. ха (22.2%) и Южен централен – 531 хил. ха (17.2%). През 2005 год. обработваемите земи са били в размер на 3 128 хил. ха – 59.4% от ИЗП за страната. Наблюдава се незначително намаление на обработваемата земя в сравнение с предходната година. (вж. стр.14.)

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЗЪРНЕНИТЕ КУЛТУРИ  
ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



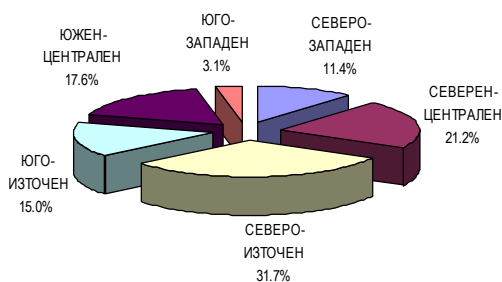
Площите със **зърнени култури** през 2006 год. са 1 609 хил. ха, което представлява 52.1% от обработваемата земя за страната. Най-много са площите със зърнени култури в Североизточен район – 583 хил. ха или 58.1% от обработваемата земя в района. В Северен централен район зърнени култури има върху 359 хил. ха (52.3% от обработваемата земя в района). Наблюдава се значително намаление на зърнените култури през 2006 год. спрямо 2005 год. с 12.2%. (вж. табл.1, стр.11 и табл.2, стр.12).

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА МАСЛОДАЙНИТЕ КУЛТУРИ  
ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



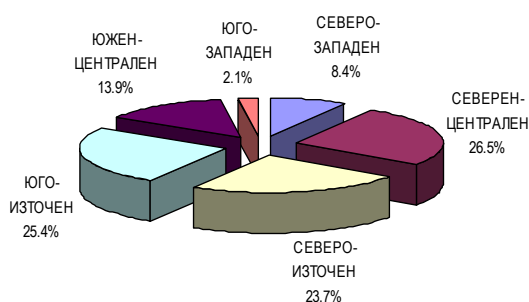
Площите, заети с **маслодайни култури** през 2006 год., са 807 хил. ха или 26.1% от обработваемата земя за страната. Най-много са площите с маслодайни култури в Североизточен район – 279 хил. ха, което представлява 34.6% от маслодайните култури за страната. Маслодайните култури в Северен централен район са 218 хил. ха (27.0% от площите за страната). Наблюдава се значително увеличение на площите с маслодайни култури спрямо 2005 год. – с 21.1%. (вж. табл.1, стр.11 и табл.2, стр.12).

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩИТЕ С ПШЕНИЦА  
ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



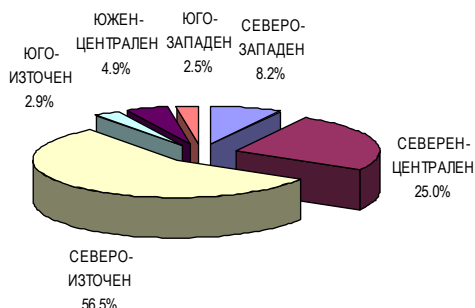
Водещи по площи с **пшеница** са районите: Североизточен - с 310 хил. ха (31.7% от площите с пшеница в страната), Северен централен – 208 хил. ха (21.2%) и Южен централен - 172 хил. ха (17.6%). (вж. табл.1, стр.11 и стр. 15).

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩИТЕ С ЕЧЕМИК  
ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



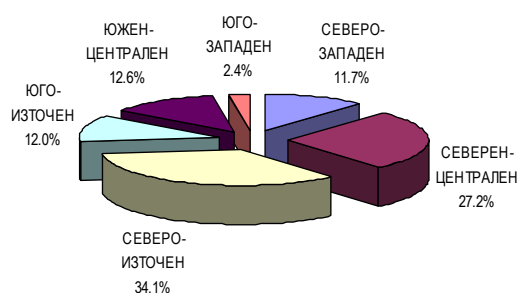
Най-много са площите с **ечемик** в Северен централен район - 51 хил. ха (26.5% от площите с ечемик в страната), следват Югоизточен - 49 хил. ха (25.4%) и Североизточен район – 46 хил. ха (23.7%). (вж. табл.1, стр.11 и стр. 15).

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩИТЕ С ЦАРЕВИЦА  
ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



56.5% от площите с **царевица** в страната са в Североизточен район – около 219 хил. ха, следва Северен централен - 97 хил. ха (25.0%) и Северозападен – 32 хил. ха (8.2%). (вж. табл.1, стр.11 и стр. 15).

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩИТЕ СЪС СЛЪНЧОГЛЕД  
ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



Най-много **слънчоглед** е засят в Североизточен район - над 267 хил. ха (34.1% от площите, засети със слънчоглед в страната), Северен централен - около 213 хил. ха (27.2%) и Северозападен – 92 хил. ха (11.7%). (вж. табл.1, стр.11 и стр. 15).

**Угарите** са обработваеми земи, които не дават реколтата в годината на наблюдение. Поддържани или не, площите остават в тази категория не повече от две години. През 2006 год. угари са наблюдавани върху 436.5 хил. ха или 14.1% от обработваемата земя. (вж. табл.1, стр.11)

**Изкуствените ливади** с бобови и житни треви през 2006 год. заемат около 94 хил. ха или 3.0% от обработваемата земя, а през 2005 год. тяхната площ е в размер на 96 хил. ха (3.1% от обработваемата земя).

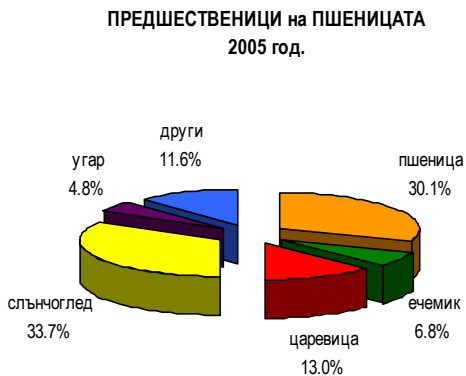
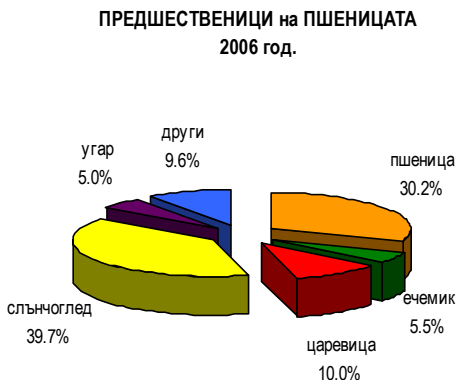
**Постоянно продуктивните ливади, високопланинските пасища, затревените повърхности със слаб продуктивен потенциал и ливадите-овощни градини** през 2006 год. заемат 1 876 хил. ха или 36.2% от ИЗП. (вж. табл.1, стр.11 и табл. 2, стр.12)

**Лозя** - чиста култура (код 59) през 2006 год. има върху 101 хил. ха, което представлява 2.0% от ИЗП на страната. Наблюдава се сравнително запазване на относителния дял на лозята спрямо ИЗП през 2005 и 2006 год. Отчетени са всички площи, върху които има следи от провеждани агротехнически мероприятия върху културата. Трайно изоставените лозови насаждения са отнесени в код 65 – изоставени дълготрайни култури. Аналогично е и за площите с изоставени **овощни насаждения**. Общата площ на стопанисваните трайни насаждения е 3.5% от ИЗП на страната и те включват в кодове от 50 до 62. (вж. табл.1, стр. 11 и табл.2, стр.12).

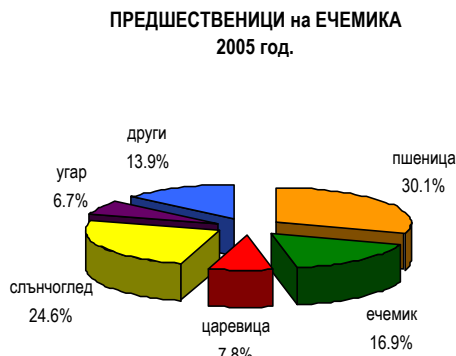
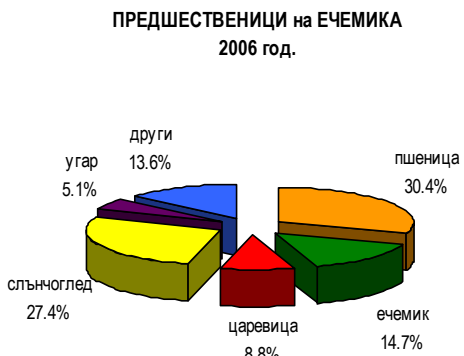
## КРАТЪК ПРЕГЛЕД НА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТТА НА КУЛТУРИТЕ

Точките в извадката са постоянни и това дава възможност да се проследи промяната от една позиция на номенклатурата в друга през различните години. Кръстосвайки заетостта по кодове от физическата номенклатура през 2006 год. с тези през 2005 год., може да се проследи изменението. Анализът на тези матрици позволява да се изучи важността и бързината на изменението на площите между различните позиции на номенклатурата – както изменения между различните видове селскостопански площи, така и преминавания от един вид заетост в друг.

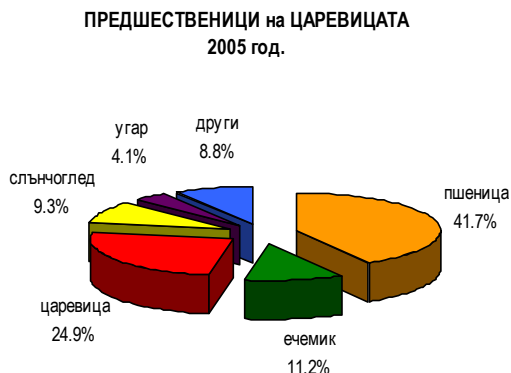
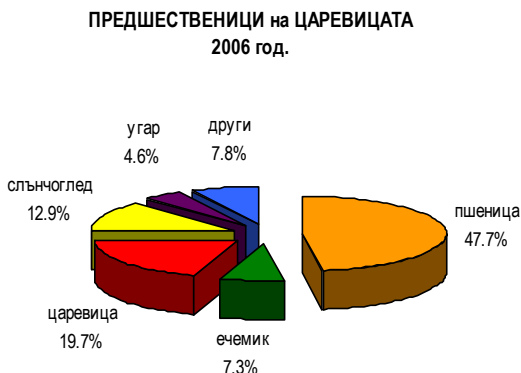
**Пшеницата** е основна култура и има специално стопанско значение. Площите с пшеница през 2006 год. са 979 925 ха. Наблюдава се намаление с 13.6% спрямо предходната година. През 2006 год. пшеница след пшеница се отглежда върху 30,2% от площите засети с тази култура, подобно на нивото от предходната година – 30,1%. През 2006 година се увеличават площите с пшеница, засети след слънчоглед (39,7%), а намаляват засетите след ечемик и царевица. В сеитбооборота на пшеницата тази година са включени 5,0% угари, докато през 2005 год те са 4,8%. Върху около 64% от площите на пшеницата през стопанската 2006 година е извършен добър сеитбооборот.



Площите, с **ечемик**, през 2006 год. са 192 539 ха или с 30.4% по-малко от тези през 2005 год. От гледна точка на предшествениците, добър сеитбооборот е направен на около 55% от площите. Най-висок е делът на предшественик пшеница – 30.4%, следван от слънчогледа с 27.4%. Наблюдава се увеличение на площите с ечемик, засети след царевица – 8.8% при 7.8% за 2005 год. Угарите, включени в сеитбооборота на ечемика през 2006 год., са 5.1%, а около 13.6% други култури, предшественици на ечемика през 2006 година.

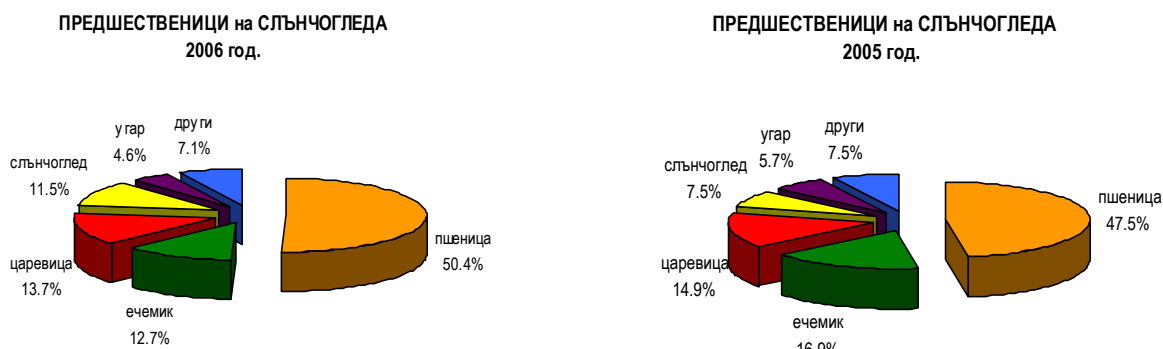


Площите, засети с **царевица** през 2006 год., са 386 772 ха. Наблюдава се увеличение с 13.5% спрямо предходната година. Около 55% от площите с царевица са разположени върху житни предшественици. Угарите, включени в сеитбооборота на царевицата през настоящата година, са 4.5% спрямо 4.1% през 2005 год. Царевица се отглежда през 2006 година върху 20% от площите като монокултура.

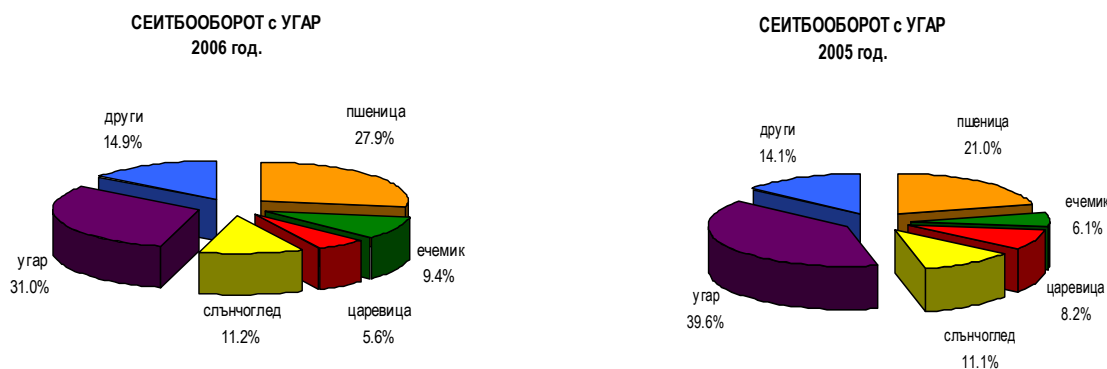




Площите, засети със **слънчоглед** през 2006 год., са 785 064 ха или с 20.2% повече от тези през 2005 год. В сеитбооборота при слънчогледа най-висок е делът на предшественици пшеница и ечемик – 63.1%. Върху предшественик царевица са засети 13.7% от площите със слънчоглед, докато през 2005 година след царевица са засети 14.9%. Слънчогледът, засят върху угари през 2006 год. е 4.6%, а делът на другите култури е 7.1%.

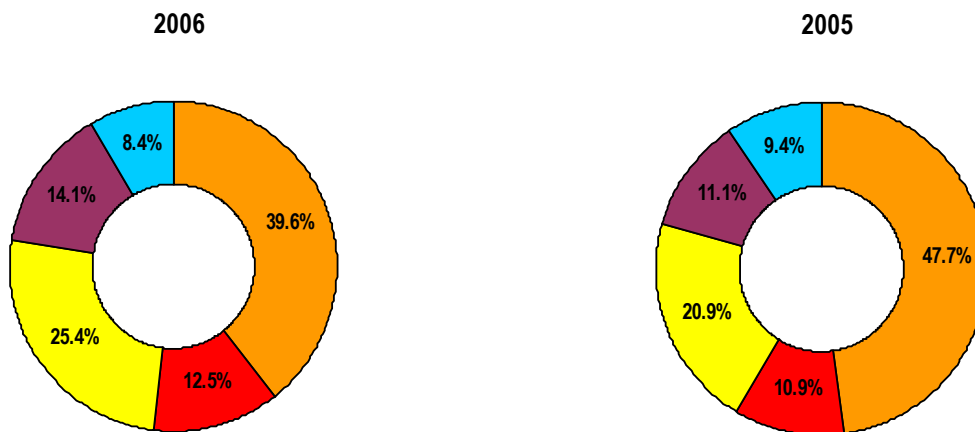


Площите с **угари** заемат 436 508 ха и около 69% от тях се включват в сеитбооборота на културите през 2006 год. Наблюдава се увеличение на угарите с 25.4% спрямо предходната година. Около 37.3% от площите с житни предшественици са оставени като угари през 2006 год. Около 17% от площите с царевица и слънчоглед през 2005 год. са оставени като угари през 2006 год. Около 31.0% от угарите през 2005 год. остават необработени и през 2006 год. След като останат 2-3 години в тази категория те преминават в необработвани земи или затревени площи, когато се използват за паша.

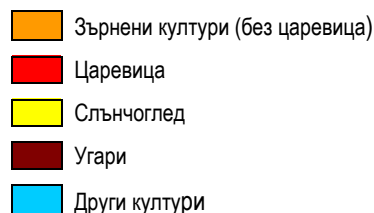


### ОТНОСИТЕЛЕН ДЯЛ НА КУЛТУРИТЕ КЪМ ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ

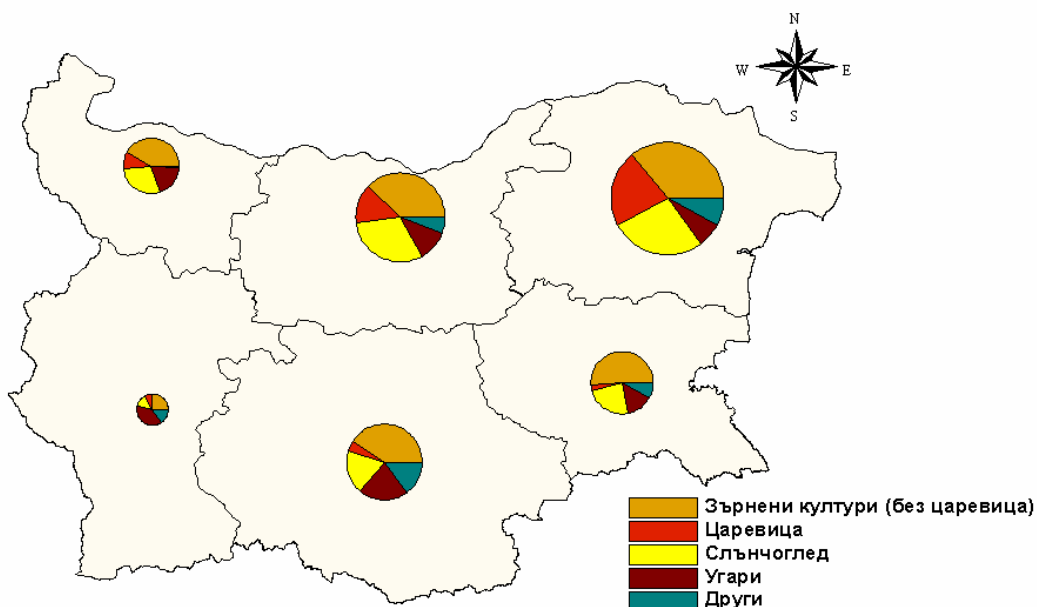
През 2006 год. се наблюдава намаление на относителния дял на зърнените култури (без царевица) спрямо обработваемата земя – 39.6%. Увеличава се относителният дял на царевицата и слънчогледа спрямо обработваемата земя, както и угарите, а намалява делът на другите култури.



Култури	2006	2005
Зърнени култури (без царевица)	39.6%	47.7%
Царевица	12.5%	10.9%
Слънчоглед	25.4%	20.9%
Угари	14.1%	11.1%
Други култури	8.4%	9.4%



### ОТНОСИТЕЛЕН ДЯЛ НА КУЛТУРИТЕ КЪМ ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ ПРЕЗ 2006 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ



## ТАБЛИЦИ

ТАБЛИЦА 1

ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПРЕЗ 2006 ГОД. ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ

хектари

Основни категории	БЪЛГАРИЯ	СЕВЕРО-ЗАПАДЕН	СЕВЕРЕН ЦЕНТРАЛЕН	СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН	ЮГО - ИЗТОЧЕН	ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН	ЮГО - ЗАПАДЕН
пшеница	979 925	111 858	208 018	310 260	147 316	172 490	29 983
ечемик	192 539	16 137	50 961	45 682	48 987	26 681	4 091
ръж и тритикале	17 285	2 397		889	2 079	9 227	2 693
овес	20 707	5 679	2 902	7 138	2 674	1 429	885
царевица	386 772	31 687	96 775	218 525	11 386	18 811	9 588
други зърнени	11 861	2 591		200	2 075	6 397	598
<b>Общо зърнени (вкл. за фураж):</b>	<b>1 609 089</b>	<b>170 349</b>	<b>358 656</b>	<b>582 694</b>	<b>214 517</b>	<b>235 035</b>	<b>47 838</b>
слънчоглед	785 064	91 992	213 421	267 400	94 227	99 201	18 823
други маслодайни	22 012	498	4 467	11 944	878	4 225	
<b>Общо маслодайни:</b>	<b>807 076</b>	<b>92 490</b>	<b>217 888</b>	<b>279 344</b>	<b>95 105</b>	<b>103 426</b>	<b>18 823</b>
влакнодайни култури	811			100		711	
тютюн	27 932		198	2 388	1 478	18 057	5 811
други индустриални култури	35 426		1 590	8 413	16 620	8 402	401
<b>Общо технически:</b>	<b>64 169</b>		<b>1 788</b>	<b>10 901</b>	<b>18 098</b>	<b>27 170</b>	<b>6 212</b>
картофи	23 825		995	688	394	13 462	8 286
грах, фасул, бакла, леща и други варива	6 616		903	2 825	394	990	1 504
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	39 899	299	894	16 672	2 660	18 127	1 247
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	5 722	499	1 294	1 099	904	1 429	497
семеини градини	40 388	1 694	4 500	8 668	3 656	8 802	13 068
<b>Общо зеленчуци и цветя:</b>	<b>116 450</b>	<b>2 492</b>	<b>8 586</b>	<b>29 952</b>	<b>8 008</b>	<b>42 810</b>	<b>24 602</b>
окопни и други едногодишни фуражни култури	4 885	599	703	1 779		1 216	588
ливади с бобови	91 162	2 191	24 759	36 036	7 405	17 686	3 085
ливади с житни	2 492		904	591			997
<b>Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):</b>	<b>98 539</b>	<b>2 790</b>	<b>26 366</b>	<b>38 406</b>	<b>7 405</b>	<b>18 902</b>	<b>4 670</b>
продуктивни постоянни ливади	524 106	94 782	109 421	7 119	36 204	123 937	152 643
високопланински пасища	137 913	7 971	8 275	99	2 819	51 164	67 585
затревени слабопродуктивни площи	1 189 930	82 530	182 878	174 724	182 167	286 819	280 812
ливади-овощни градини	24 443	200	12 285	99	101	802	10 956
<b>Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:</b>	<b>1 876 392</b>	<b>185 483</b>	<b>312 859</b>	<b>182 041</b>	<b>221 291</b>	<b>462 722</b>	<b>511 996</b>
лозя	100 564	9 549	8 211	17 650	25 068	33 510	6 576
кайсии, зарзали и праскови	12 764		2 187	6 965	2 102	1 209	301
череша и вишни	14 932	100	995	999	1 762	5 898	5 178
сливи	15 051	499	2 993	1 095	695	6 278	3 491
ябълки	5 706		199	406	1 198	3 228	675
круши и други овощни култури	11 175		1 396	2 396	98	7 185	100
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	21 638	1 398	1 591	5 230	2 777	4 547	6 095
<b>Общо трайни насаждения:</b>	<b>181 830</b>	<b>11 546</b>	<b>17 572</b>	<b>34 741</b>	<b>33 700</b>	<b>61 855</b>	<b>22 416</b>
угари	436 508	63 898	78 162	70 124	54 955	112 873	56 496
<b>ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:</b>	<b>5 190 053</b>	<b>529 048</b>	<b>1 021 877</b>	<b>1 228 203</b>	<b>653 079</b>	<b>1 064 793</b>	<b>693 053</b>
<b>в т.ч. ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ</b>	<b>3 089 531</b>	<b>330 225</b>	<b>686 352</b>	<b>1 002 348</b>	<b>394 432</b>	<b>530 701</b>	<b>145 473</b>
необработвана земя	519 680	109 933	65 568	63 260	68 395	144 064	68 460
<b>ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:</b>	<b>5 709 733</b>	<b>638 981</b>	<b>1 087 445</b>	<b>1 291 463</b>	<b>721 474</b>	<b>1 208 857</b>	<b>761 513</b>

**ТАБЛИЦА 2 ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПРЕЗ 2005 ГОД. ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**

хектари

Основни категории	БЪЛГАРИЯ	СЕВЕРО-ЗАПАДЕН	СЕВЕРЕН ЦЕНТРАЛЕН	СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН	ЮГО - ИЗТОЧЕН	ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН	ЮГО - ЗАПАДЕН
пшеница	1 134 354	113 362	265 277	354 630	162 407	193 920	44 758
ечемик	276 472	19 131	75 480	72 866	63 105	39 810	6 080
ръж и тритикале	24 158	100	398	1 381	1 310	15 579	5 390
овес	36 172	10 964	7 005	5 490	3 927	4 294	4 492
царевица	340 847	39 859	80 481	184 276	9 420	18 453	8 358
други зърнени	20 626	5 681	.	2 078	5 067	6 097	1 703
<b>Общо зърнени (вкл. за фураж):</b>	<b>1 832 629</b>	<b>189 097</b>	<b>428 641</b>	<b>620 721</b>	<b>245 236</b>	<b>278 153</b>	<b>70 781</b>
слънчоглед	653 371	80 311	178 501	229 312	74 037	79 283	11 927
други маслодайни	13 094	.	2 678	8 010	488	1 918	.
<b>Общо маслодайни:</b>	<b>666 465</b>	<b>80 311</b>	<b>181 179</b>	<b>237 322</b>	<b>74 525</b>	<b>81 201</b>	<b>11 927</b>
влакнодайни култури	1 930	.	.	.	.	1 930	.
тютюн	43 005	1 296	.	2 395	2 385	25 318	11 611
други индустриални култури	46 124	798	1 775	13 468	21 096	8 487	500
<b>Общо технически:</b>	<b>91 059</b>	<b>2 094</b>	<b>1 775</b>	<b>15 863</b>	<b>23 481</b>	<b>35 735</b>	<b>12 111</b>
картофи	25 441	200	794	1 281	394	14 160	8 612
грах, фасул, бакла, леща и други варива	9 490	796	1 301	5 220	780	892	501
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	41 584	199	1 604	18 047	6 750	13 526	1 458
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	6 217	399	1 389	1 399	911	1 623	496
семеини градини	42 315	2 093	3 994	9 127	4 878	8 355	13 868
<b>Общо зеленчуци и цветя:</b>	<b>125 047</b>	<b>3 687</b>	<b>9 082</b>	<b>35 074</b>	<b>13 713</b>	<b>38 556</b>	<b>24 935</b>
окопни и други едногодишни фуражни култури	13 228	499	501	4 083	902	3 112	4 131
ливади с бобови	92 772	2 789	25 099	38 970	5 425	16 601	3 888
ливади с житни	3 205	100	903	1 206	.	.	996
<b>Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):</b>	<b>109 205</b>	<b>3 388</b>	<b>26 503</b>	<b>44 259</b>	<b>6 327</b>	<b>19 713</b>	<b>9 015</b>
продуктивни постоянни ливади	536 259	96 692	110 949	6 936	38 983	131 240	151 459
високопланински пасища	136 933	6 777	5 607	99	2 821	54 231	67 398
затревени слабопродуктивни площи	1 204 185	86 541	188 392	188 068	178 918	284 257	278 009
ливади-овощни градини	26 639	200	14 037	99	101	799	11 403
<b>Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:</b>	<b>1 904 016</b>	<b>190 210</b>	<b>318 985</b>	<b>195 202</b>	<b>220 823</b>	<b>470 527</b>	<b>508 269</b>
лозя	106 633	9 651	8 408	21 510	25 114	35 280	6 670
кайсии, зарзали и праскови	13 334	.	2 481	7 247	2 200	1 105	301
череша и вишна	13 538	100	1 001	1 106	1 080	5 379	4 872
сливи	15 061	500	3 216	1 207	597	6 053	3 488
ябълки	5 393	.	199	405	999	3 211	579
круши и други овощни култури	12 263	.	1 695	2 810	98	7 074	586
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	21 760	1 299	1 600	5 133	2 891	4 329	6 508
<b>Общо трайни насаждения:</b>	<b>187 982</b>	<b>11 550</b>	<b>18 600</b>	<b>39 418</b>	<b>32 979</b>	<b>62 431</b>	<b>23 004</b>
угари	348 118	61 289	46 244	61 920	43 511	97 975	37 179
<b>ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:</b>	<b>5 264 521</b>	<b>541 626</b>	<b>1 031 009</b>	<b>1 249 779</b>	<b>660 595</b>	<b>1 084 291</b>	<b>697 221</b>
<b>в т.ч. ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ</b>	<b>3 128 210</b>	<b>337 771</b>	<b>688 843</b>	<b>1 005 628</b>	<b>401 914</b>	<b>542 172</b>	<b>151 882</b>
необработвана земя	461 142	95 677	60 707	49 806	61 135	129 819	63 998
<b>ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:</b>	<b>5 725 663</b>	<b>637 303</b>	<b>1 091 716</b>	<b>1 299 585</b>	<b>721 730</b>	<b>1 214 110</b>	<b>761 219</b>

ТАБЛИЦА 3

ОСНОВНА ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПО 28 ОБЛАСТИ ПРЕЗ 2006 ГОД.

хектари

Основни категории Област	зърнени (вкл. за фураж)	масло- дайни	техни- чески	зеленчуци и цветя	ливади и едного- дишни фуражни (без царевица)	постоянно затревени площи и ливади- овощни градини	трайни насаж- дения	угари	Исполз- вана земе- делска площ	Площ със селско- стопанско предназ- начение	Гори
<b>БЪЛГАРИЯ</b>	<b>1 609 089</b>	<b>807 076</b>	<b>64 169</b>	<b>116 450</b>	<b>98 539</b>	<b>1 876 392</b>	<b>181 830</b>	<b>436 508</b>	<b>5 190 053</b>	<b>5 709 733</b>	<b>3 748 257</b>
Благоевград	7 019		6 016	8 823	501	133 061	8 523	10 027	173 970	187 507	371 607
Бургас	85 753	35 706	12 976	4 391	1 073	98 826	16 196	30 536	285 457	323 212	304 769
Варна	84 638	40 221	5 220	1 535	6 038	36 025	10 746	26 507	210 930	219 425	102 958
Велико Търново	84 121	50 918	303	2 228	7 087	83 817	2 934	18 120	249 528	275 139	114 693
Видин	25 225	9 496		297	495	45 008	3 561	17 707	101 789	164 306	92 290
Враца	91 889	48 336		1 196	997	71 359	2 491	24 617	240 885	253 044	62 389
Габрово	7 215	3 022		584	780	45 139	973	6 532	64 245	77 017	87 755
Добрич	201 415	106 919	917	9 674	3 360	36 352	3 869	5 804	368 310	372 587	50 403
Кърджали	1 180		5 508	2 754	197	94 217	983	5 803	110 642	120 870	150 573
Кюстендил	5 401	1 929	96	7 040	289	77 735	8 970	9 259	110 719	127 018	120 268
Ловеч	28 412	13 506		800	1 401	117 450	6 602	13 306	181 477	188 980	184 379
Монтана	53 235	34 658		999	1 298	69 116	5 494	21 574	186 374	221 631	89 987
Пазарджик	19 802	3 214	1 659	10 160	1 555	58 472	8 916	17 624	121 402	146 491	243 424
Перник	12 893	6 180		1 172		80 021	639	11 188	112 093	119 765	79 166
Плевен	143 763	89 652		2 697	8 286	50 018	4 093	36 739	335 248	344 633	51 011
Пловдив	72 927	30 478	7 141	11 467	11 266	90 127	22 733	53 010	299 149	309 409	190 010
Разград	87 502	36 335	598	4 479	8 760	17 719	2 787	3 484	161 664	165 148	58 731
Русе	95 145	60 790	1 485	2 277	8 812	16 435	2 970	3 465	191 379	201 676	52 772
Силистра	80 499	42 933	2 882	9 043	5 665	18 584	11 229	3 578	174 413	179 283	74 041
Сливен	52 959	21 949	403	806	2 517	62 524	13 088	7 652	161 898	167 939	128 174
Смолян			785	7 160		67 388		785	76 118	77 001	221 982
София-град	5 083	2 541		391	391	24 339	98	9 677	42 520	49 851	37 439
София-област	17 442	8 173	100	7 176	3 489	196 840	4 186	16 345	253 751	277 372	335 972
Стара Загора	96 830	50 590	6 171	5 262	3 440	66 881	16 087	14 064	259 325	282 799	142 466
Търговище	50 021	20 441		2 850	6 879	44 125	2 554	12 677	139 547	166 965	82 256
Хасково	44 296	19 144	5 906	6 007	2 444	85 637	13 136	21 587	198 157	272 287	161 395
Шумен	78 619	32 495	1 284	2 371	7 704	29 236	3 556	18 074	173 339	188 055	101 726
Ямбол	75 805	37 450	4 719	2 811	3 815	59 941	4 416	16 767	205 724	230 323	55 621

**ТАБЛИЦА 4 ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ, ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ И ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ**

хектари

КОД	ЗАЕТОСТ	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
23	пшеница	979 925	1 134 354	1 044 006	903 345	1 382 890	1 366 594	1 121 838	1 109 702	1 354 743
24	ечемик	192 539	276 472	333 484	285 372	392 765	293 128	226 808	243 375	255 403
25	ръж и тритикале	17 285	24 158	17 578	23 252	24 065	23 843	26 501	27 387	23 229
26	овес	20 707	36 172	42 467	47 392	46 218	52 726	40 605	56 469	47 320
27	царевица	386 772	340 847	415 971	488 488	360 116	444 955	626 961	585 636	599 756
28	ориз	5 082	4 683	5 397	5 644	5 232	3 897	3 571	1 417	4 004
29	други житни	6 779	15 943	15 852	19 141	6 274	7 831	7 934	7 796	7 196
30	захарно цвекло	101	1 907	1 041	400	2 188	1 343	1 940	499	1 694
31	индустриални текстилни култури	811	1 930	3 735	3 293	6 436	14 689	10 231	13 094	9 791
32	слънчоглед	785 064	653 371	598 203	674 883	477 276	398 478	591 979	682 465	596 110
33	тютюн	27 932	43 005	48 974	41 875	42 016	52 165	48 247	52 991	68 772
34	индустриални маслодайни култури	22 012	13 094	20 517	20 308	12 871	20 748	9 541	9 011	7 756
35	други индустриални култури	35 325	44 217	96 078	71 295	55 873	40 002	25 010	40 089	52 427
36	картофи	23 825	25 441	24 562	22 781	22 889	21 377	25 585	27 811	26 834
37	боб, грах, бакла	4 379	4 785	5 801	6 091	6 223	6 800	10 351	18 174	21 919
38	леща, нахут и други варива	2 237	4 705	3 875	8 111	6 023	3 427	4 067	1 738	3 985
39	пресни зеленчуци	39 899	41 584	37 765	46 381	50 772	52 400	44 678	57 112	73 195
40	разсадници	3 810	4 219	4 842	3 901	4 299	4 527	4 271	4 514	4 289
41	фуражни култури, окопни	0	200	484	194	508	311	695	2 319	1 075
42	други фуражни едногодишни култури	4 885	13 028	6 547	9 820	7 985	7 680	8 913	6 241	2 796
43	ливади засети с бобови	91 162	92 772	93 044	97 469	86 474	89 277	86 561	90 521	89 684
44	ливади засети с житни	2 492	3 205	4 900	3 548	3 999	5 523	6 264	9 938	12 195
49	угар	436 508	348 118	437 674	455 798	273 911	438 757	467 573	377 438	127 953
	<b>ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ:</b>	<b>3 089 531</b>	<b>3 128 210</b>	<b>3 262 797</b>	<b>3 238 782</b>	<b>3 277 303</b>	<b>3 350 478</b>	<b>3 400 124</b>	<b>3 425 737</b>	<b>3 392 126</b>
63	семеини градини	40 388	42 315	49 122	82 426	75 417	118 956	123 667	148 781	141 585
50-58	овощни насаждения	71 084	71 457	83 082	80 285	81 045	92 330	98 820	116 131	117 041
59	лозя – чиста култура	100 564	106 633	117 041	122 080	122 299	139 087	143 047	152 113	150 867
60-62	смесени трайни насаждения	10 182	9 892	10 782	9 026	9 312	9 363	10 420	12 900	12 122
45-48	постоянно затревени площи и ливади-овощни градини	1 876 392	1 904 016	1 805 711	1 791 718	1 757 305	1 785 908	1 803 752	1 820 740	1 829 128
82	оранжерии, заслони и високи навеси	1 912	1 998	1 954	2 011	2 020	2 220	2 220	2 220	2 220
	<b>ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:</b>	<b>5 190 053</b>	<b>5 264 521</b>	<b>5 330 489</b>	<b>5 326 328</b>	<b>5 324 701</b>	<b>5 498 342</b>	<b>5 582 050</b>	<b>5 678 622</b>	<b>5 645 089</b>
	<b>ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:</b>	<b>5 709 733</b>	<b>5 725 663</b>	<b>5 785 686</b>	<b>5 782 461</b>	<b>5 796 208</b>	<b>5 854 242</b>	<b>5 874 560</b>	<b>5 921 266</b>	<b>5 923 603</b>

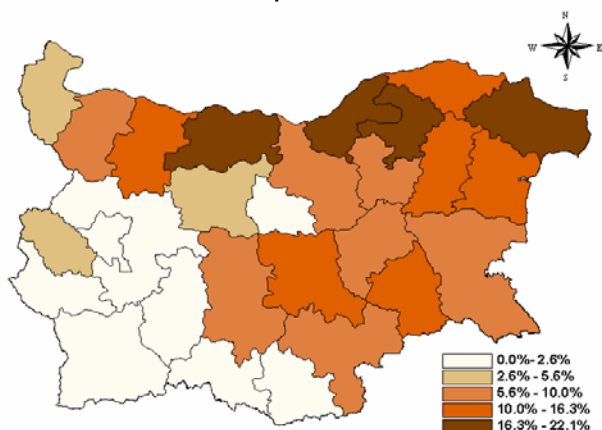
**ТАБЛИЦА 5 ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ЗЕМЯТА**

НАИМЕНОВАНИЕ	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999
Минно дело и депа за разтоварване	32 236	32 830	31 720	32 484	32 439	32 142	32 913	32 733
Селско стопанство и рибовъдство	5 645 080	5 717 839	5 623 927	5 625 348	5 685 603	5 808 447	5 869 548	5 835 067
Горско стопанство и защита на средата	3 679 932	3 676 498	3 670 124	3 671 760	3 678 757	3 681 810	3 695 131	3 692 663
Промишленост, енергийно производство и търговия	55 342	64 703	63 498	65 106	64 085	64 364	64 941	65 812
Мрежи (плавателни, пътни, въздушни и др.)	205 160	206 975	206 291	206 490	204 693	203 019	199 413	199 917
Администрация и местно управление	34 336	24 958	22 231	23 440	22 825	23 324	19 626	19 326
Армия	47 196	47 510	50 976	50 728	49 548	49 463	52 978	52 862
Образование, култура и култови места	11 913	11 627	8 380	8 288	8 186	7 818	7 829	7 745
Здравни и социални центрове, спорт и развлечения	43 352	46 427	47 739	48 511	48 357	51 308	50 480	47 801
Индивидуални и колективни жилища	289 409	290 230	318 360	317 319	314 551	310 547	306 828	278 707
Не се използват или временно не се използват, нямат специално предназначение	1 056 234	980 594	1 056 944	1 050 716	991 146	867 948	800 503	867 557

хектари

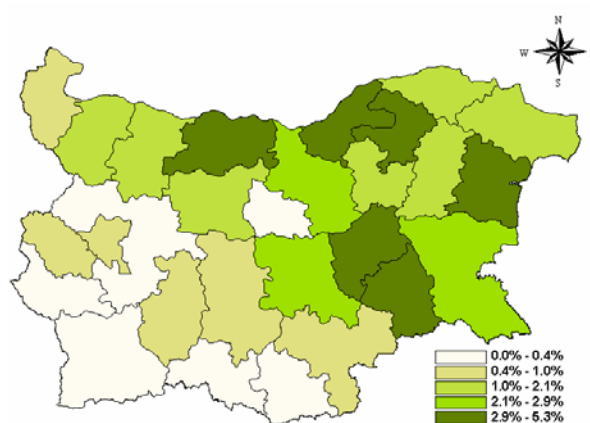
**КАРТИ**

**Пшеница – 979 925 ха**



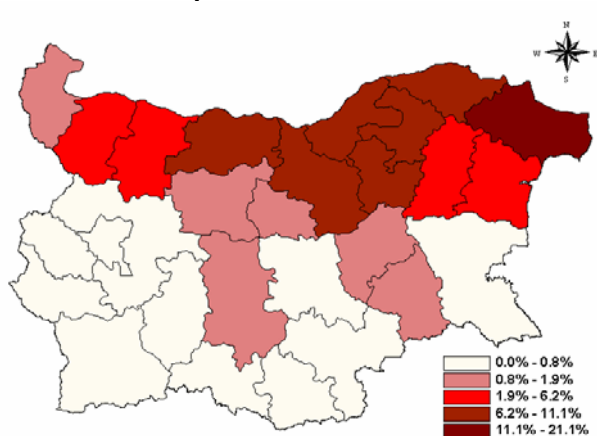
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с пшеница спрямо площта на съответната област.

**Ечемик – 192 539 ха**



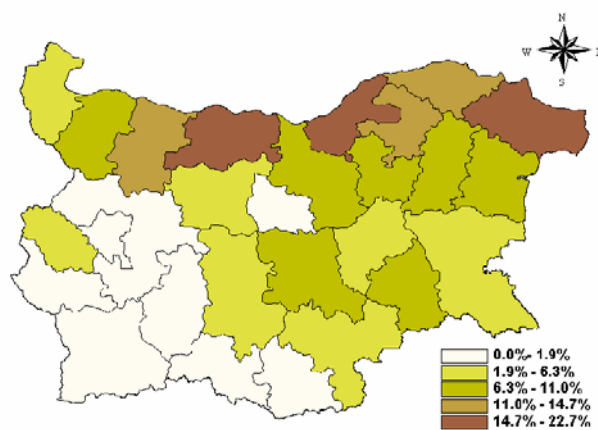
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с ечемик спрямо площта на съответната област.

**Царевица – 386 772 ха**



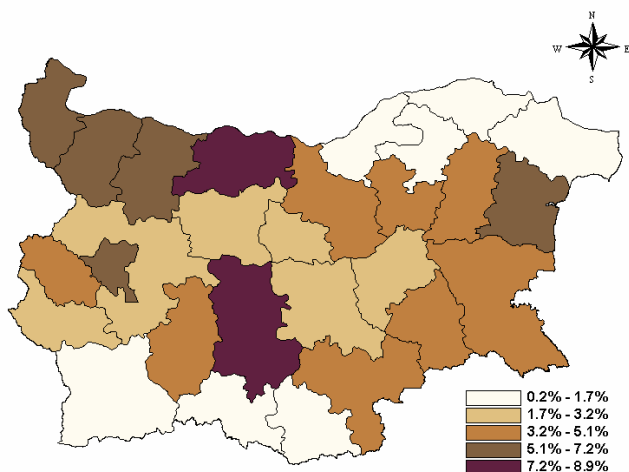
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с царевица спрямо площта на съответната област.

**Слънчоглед – 785 064 ха**



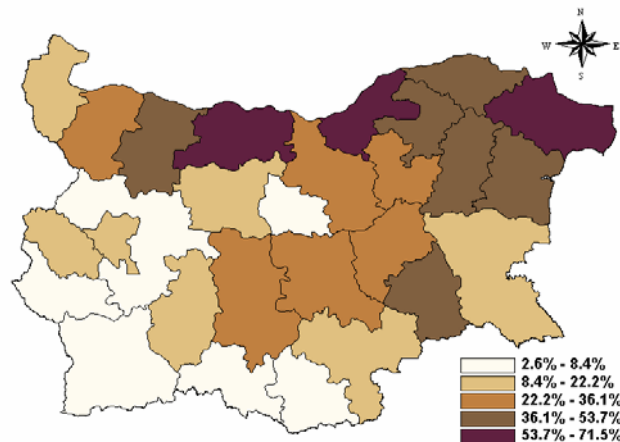
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите със слънчоглед спрямо площта на съответната област.

### Угари – 436 508 ха



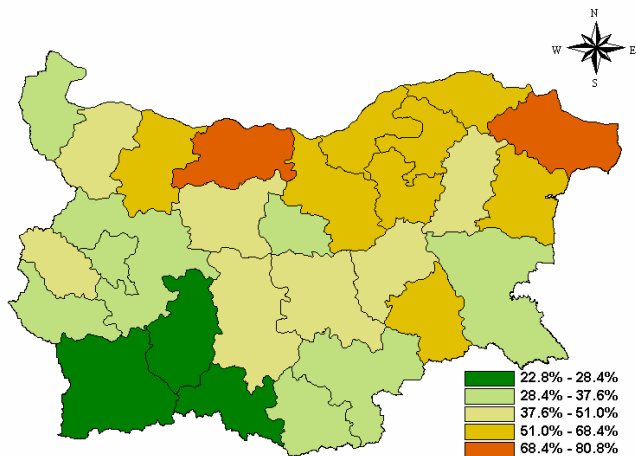
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с угари спрямо площта на съответната област.

### Обработваема земя – 3 089 531 ха



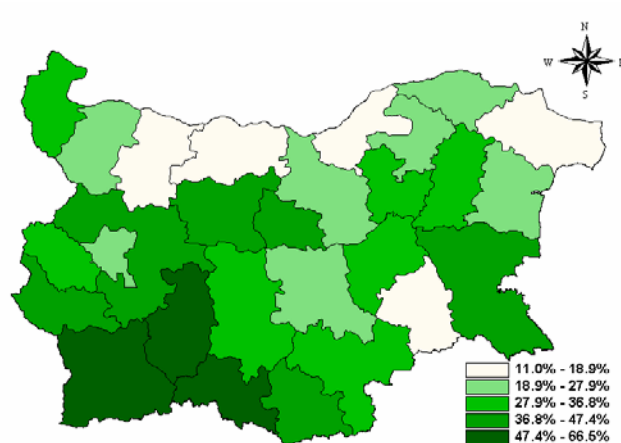
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на обработваемата земя спрямо площта на съответната област.

### Използвана земеделска площ – 5 190 053 ха



Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на използваната земеделска площ спрямо площта на съответната област.

### Гори – 3 748 257 ха



Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с гори спрямо площта на съответната област.

Публикацията е приключена редакционно на 30.08.2006 год.

При публикуването на откъси от тази публикация трябва да бъде споменат източника.

Отговорник на публикацията : Севгинар Мустафа (МЗГ)  
 Редакция: МЗГ, дирекция "Агростатистика"  
 Композиция и печат: МЗГ, дирекция "Агростатистика"

За контакти: МЗГ, дирекция "Агростатистика"  
 Тел. / факс: 985 11 140; 980 82 94  
 E-mail : [agrostat@mzgar.government.bg](mailto:agrostat@mzgar.government.bg)