



МИНИСТЕРСТВО
на ЗЕМЕДЕЛИЕТО и ПРОДОВОЛСТВИЕТО

СОФИЯ 1040, бул. "Христо Ботев" № 55

№ 116 – октомври 2007

**А
Г
Р
О

С
Т
А
Т
И
С
Т
И
К
А**

БАНСИК 2007

ОКОНЧАТЕЛНИ РЕЗУЛТАТИ

**за заетостта и използването
на територията на БЪЛГАРИЯ
през 2007 год.**

Резултати и анализи

СЪДЪРЖАНИЕ

	Страница
МЕТОДОЛОГИЯ.....	5
НОМЕНКЛАТУРА.....	6
ТОЧНОСТ НА РЕЗУЛТАТИТЕ.....	9
РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА АДМИНИСТРАТИВНИТЕ ОБЛАСТИ.....	9
ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ.....	9
ОСНОВНИ РЕЗУЛТАТИ.....	10
КРАТЪК ПРЕГЛЕД НА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТТА НА КУЛТУРИТЕ.....	16
ТАБЛИЦИ.....	19
ТАБЛИЦА 1 ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПРЕЗ 2007 ГОД. ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ.....	19
ТАБЛИЦА 2А ЗАЕТОСТ НА СЕВЕРОЗАПАДЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004-2007 ГОД.....	20
ТАБЛИЦА 2Б ЗАЕТОСТ НА СЕВЕРЕН ЦЕНТРАЛЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004-2007 ГОД.....	21
ТАБЛИЦА 2В ЗАЕТОСТ НА СЕВЕРОИЗТОЧЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004-2007 ГОД.....	22
ТАБЛИЦА 2Г ЗАЕТОСТ НА ЮГОЗАПАДЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004-2007 ГОД.....	23
ТАБЛИЦА 2Д ЗАЕТОСТ НА ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004-2007 ГОД.....	24
ТАБЛИЦА 2Е ЗАЕТОСТ НА ЮГОИЗТОЧЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004-2007 ГОД.....	25
ТАБЛИЦА 3 ОСНОВНА ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПО 28 ОБЛАСТИ ПРЕЗ 2007 ГОД.....	26
ТАБЛИЦА 3 ОСНОВНА ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПО 28 ОБЛАСТИ ПРЕЗ 2006 ГОД.....	27
ТАБЛИЦА 4 ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ, ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ И ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ.....	28
ТАБЛИЦА 5 ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ЗЕМЯТА.....	29
КАРТИ.....	29
ПШЕНИЦА, ЕЧЕМИК, ЦАРЕВИЦА И СЛЪНЧОГЛЕД.....	29
УГАРИ, ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ, НЕОБРАБОТВАНА ЗЕМЯ И ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ.....	30

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 които са получени резултати за периода от 1998 година до сега.

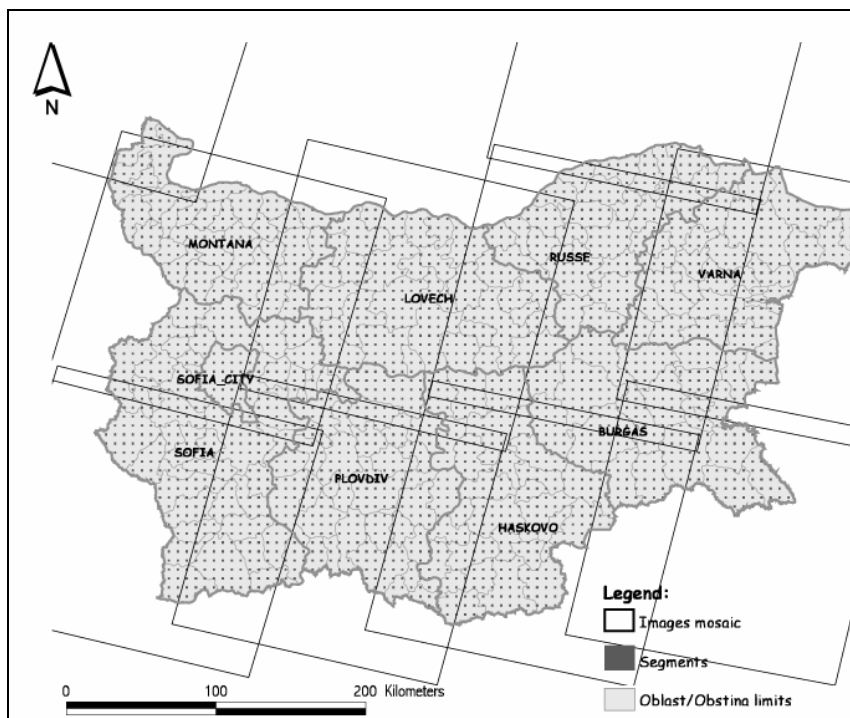
БАНСИК е инвестиция за бъдещето, която ще позволи да се анализират промените, настъпващи в заетостта и използването на територията, както в краткосрочен, така и в дългосрочен аспект.

БАНСИК представлява етап към европейското интегриране в областта на статистиката. Основната ориентация на анкетата е към селското стопанство, 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 km²,
28 области,
262 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 *



* Снимките, включени в материала, служат само за огледяване на използвания метод. Качеството на оригиналите, използвани при наблюдението е многократно по-високо.

Наблюдението с помощта на човешкото око е метод, осигуряващ най-добро съотношение разходи-качество. През 2007 год. отново се доказва правилността на този избор. През десетте години на наблюдение, българската анкета 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 тези точки 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, Изток-Запад. 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 всяка година 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. Например, всички култури и различни видовете ливади 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 2007 год. е проведена от специализиран екип на МЗП. В 28-те Областни дирекции "Земеделие и гори" от цялата страна експертите по агростатистика организират събирането на данните. Контрол на терена през 2007 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 селското и горското стопанство.

ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА – ФИЗИЧЕСКА НОМЕНКЛАТУРА

Всяка точка определя еднородна част от територията от гледна точка на заетост на земята. Ако една точка попада точно на границата между два различни вида заетост на земята, се избира единия вид в зависимост от това дали е четна или нечетна точката. Ако е четна се избират площите, които се намират на юг-запад спрямо съответната точка; за точките с нечетни номера се избират площите, които се намират на север-изток спрямо съответната точка. Анкетаторът описва в анкетната карта резултата от наблюдението си и кодирането се прави в офиса с един-единствен код от физическата номенклатура.

ФИЗИЧЕСКА НОМЕНКЛАТУРА на АНКЕТАТА БАНСИК

Код	Дефиниция	Код	Дефиниция
01	Извън България, море	34	Индустриални маслодайни култури
02	Неопределена категория	35	Други индустриални култури (включително ароматни, медицински и етерично маслени)
11	Солници, плитки езера със слабо солени води	36	Картофи
12	Езера, басейни, плитки сладководни езера	37	Боб, грах, бакла
13	Реки, канали, дерета	38	Леща, нахут и други варива
14	Тресавища, влажни зони	39	Пресни зеленчуци без боб и грах (включително пъпеши и дини)
15	Скали	40	Разсадници (включително горски, за етерично-маслени, ароматни и медицински), цветя и декоративни растения
16	Дюни, плажове - пясъчни или скалисти	41	Окопни фуражни култури
17	Широколистни гори	42	Други фуражни едногодишни култури
18	Иглолистни гори	43	Ливади засети с бобови растения
19	Горска растителност със слаба гъстота (естествени гори)	44	Ливади засети с житни растения
20	Смесени - широколистни и иглолистни	45	Постоянни продуктивни ливади
21	Група дървета	46	Високопланински пасища
22	Единични дървета	47	Затревени повърхности със слаб продуктивен потенциал
23	Пшеница	48	Ливада - овощна градина
24	Ечемик	49	Угар
25	Ръж и тритикале	50	Кайсии (вкл. зарзали)
26	Овес	51	Череша и вишна
27	Царевица	52	Праскови
28	Ориз	53	Сливи
29	Други житни (включително сорго, просо, елда) и смесени житни	54	Круши
30	Цвекло (захарно)	55	Ябълки
31	Индустриални текстилни култури(памук, лен, коноп)	56	Други плодоващи дървесни видове
32	Слънчоглед	57	Смесени насаждения от плодоващи дървесни видове
33	Тютюн	58	Смесени - различни плодоващи дървесни видове и друго производство

Код	Дефиниция	Код	Дефиниция
59	Лоза (чиста култура)	75	Терен с настилка, с компактна форма, с дървета
60	Смесени: лоза - овощна градина	76	Терен с настилка, с компактна форма, без дървета
61	Смесени: лоза - други култури	77	Терен с настилка, с линейна форма, с дървета
62	Дребни плодове и други различни култури	78	Терен с настилка, с линейна форма, без дървета
63	Семейни градини	79	Паркове с комплексна структура
64	Затревени площи (в широк смисъл)	80	Ниски постройки, затворени, покрити
65	Необработвани земи	81	Високи сгради, затворени, покрити
66	Безплодна земя, шубрак, хрсталак	82	Оранжерии, заслони и високи навеси
67	Жив плет	83	Конструкции (без стени) само с покрив
68	Терени за временно ползване предимно със земеделски характер	84	Временни конструкции - разглобяеми
69	Строителна площадка: сгради, обществени строежи	85	Други индустриални и граждански съоръжения
70	Други терени с променен релеф от добивни дейности (кариери, пясъчници, мини, изкопи)	86	Изоставени конструкции
71	Други терени с променен релеф от различни депа (изхвърляне на отпадъци, минни отпадъци, шлака, сгур, насипи)	87	Населена зона, включително семейни градини под 500 м ² в населени места
72	Гробища	88	Индустриална зона
73	Незастроени терени в рамките на населените места	99	Забранени зони
74	Фермерски дворове и прилежащи площи с различно предназначение		

ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ТЕРИТОРИЯТА

Функционалното използване не е толкова директно и понякога е по-трудно за определяне. То дава информация за социално-икономическото измерение на наблюдаваната територия. На практика в много случаи физическата номенклатура е достатъчна за определяне на функционалното използване (напр. площи, заети със слънчоглед или друга селскостопанска култура). В останалите случаи (например поляни) трябва да се пристъпи към разглеждане на непосредственото обкръжение на участъка.

ФУНКЦИОНАЛНА НОМЕНКЛАТУРА на АНКЕТАТА БАНСИК

Код	Дефиниция
Първично производство	
01	Минно дело
02	Селскостопанско производство
03	Неорганизирано селскостопанско производство
04	Горско стопанство
05	Рибовъдство
Вторично производство	
06	Промишленост (вкл. строителна)
07	Енергийно производство
Услуги и други	
08	Национална пътна мрежа
09	Железопътна мрежа
10	Плавателна: речна и морска мрежа
11	Въздушна мрежа
12	Други мрежи
13	Търговия и занаятчийство
14	Администрация и местно управление
15	Армия
16	Образование и научно-изследователска дейност
17	Култура
18	Култови места
19	Здравни и социални центрове
20	Спорт и развлечения на открито
21	Индивидуални жилища
22	Колективни жилища
23	Различни депа и терени за разтоварване
24	Защита на средата
99	Не се използват или временно не се използват, нямат специално предназначение

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 доверителния интервал, в чиито граници се намира истинската стойност на наблюдаваната променлива.

Грешката от наблюдение е слабо познаваема, понеже е невъзможно да бъде изчислена. Можем само да цитираме 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 производител. Той може да откаже да отговори или да скрие съзнателно някои неща, от страх, че информацията, получена от неговите отговори, ще бъде използвана срещу неговите интереси. Това е валидно за страни като България, където интервюираните все още 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.

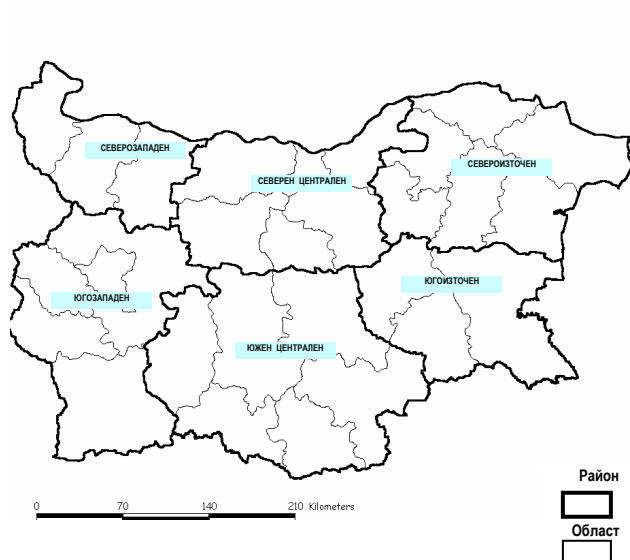
Метод на изчисление

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 голяма площ от територията, 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 макрорайона – 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;
- **Югозападен** – Благоевград, Кюстендил, Перник, София-град и София-област.
- **Югоизточен** – Бургас, Сливен и Ямбол;
- **Южен централен** – Кърджали, Пазарджик, Пловдив, Смолян, Стара Загора и Хасково;

ОСНОВНИ РЕЗУЛТАТИ

През 2007 год. анкета Бансик се провежда за десета поредна година и това дава възможност да се проследи изменението на заетостта на територията на България за десет последователни години от 1998 до 2007 година.

В публикациите са използвани дефиниции, съгласно Решение на Европейската Комисия № 89/651/ЕИО:

Обработваема земя са площите, които се включват в сеитбообръщение, временните ливади с житни и бобови треви и угарите. По използваната от отдел "Агростатистика" номенклатура – БАНСИК това са кодове от 23 до 44 и код 49.

Използваната земеделска площ (ИЗП) се формира от обработваемата земя (код 23 до 44 и код 49), 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.

Използваната земеделска площ през 2007 год. е 5 116 220 ха или 46,1% от територията на страната. През десетте наблюдавани години изменението в ИЗП е около 2%. (вж. табл. 4, стр. 28).

	2007		2006		2005		2004	
	Площ ха	% Обща площ	Площ ха	% Обща площ	Площ ха	% Обща площ	Площ ха	% Обща площ
Използвана земеделска площ (ИЗП)	5 116 220	46,1%	5 190 053	46,8%	5 264 521	47,4%	5 330 489	48,0%

Обработваемите земи в България, заети с едногодишни култури и временни ливади през 2007 год. са 3 057 740 ха и представляват 59,8% от използваната земеделска площ (ИЗП). През годините обработваемата земя се движи в рамките на 59% - 61% от ИЗП. (вж. табл. 4, стр. 28).

	2007		2006		2005		2004	
	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП
Обработваема земя	3 057 740	59,8%	3 089 531	59,5%	3 128 210	59,4%	3 262 797	61,2%

Площите, засети с **пшеница** през 2007 год. заемат 1 120 510 ха или 36,6% от обработваемата земя, увеличението на пшеницата спрямо 2006 год. е 14,3% (вж. табл. 1, стр. 19 и табл. 4, стр. 28).

През 2007 год. **ечемик** е засят върху 193 840 ха, което представлява 6,3% от обработваемата земя. През 2006 год. – върху 192 539 ха (6,2%). Увеличението спрямо 2006 год. е 0,7% (вж. табл. 1, стр. 19 и табл. 4, стр. 28).

Царевицата през 2007 год. заема 408 880 ха (13,4% от обработваемата земя), докато през 2006 год. тя е 386 772 ха (12,5% от обработваемата земя), т.е. през настоящата година площите с царевица са се увеличили с 5,7%. (вж. табл. 1, стр. 19 и табл. 4, стр. 28).

Намалението на площите със **слънчоглед** е 12,5%, през 2007 год. те са 686 692 ха спрямо 785 064 ха за 2006 год. и представлява 22,5% от обработваемата земя през 2007 год. и 25,4% през 2006 год. (вж. табл. 1, стр. 19 и табл. 4, стр. 28).

	2007		2006		2005		2004	
	Площ ха	% Обработваема земя	Площ ха	% Обработваема земя	Площ ха	% Обработваема земя	Площ ха	% Обработваема земя
Пшеница	1 120 510	36,6%	979 925	31,7%	1 134 354	36,3%	1 044 006	32,0%
Ечемик	193 840	6,3%	192 539	6,2%	276 472	8,8%	333 484	10,2%
Царевица	408 880	13,4%	386 772	12,5%	340 847	10,9%	415 971	12,7%
Слънчоглед	686 692	22,5%	785 064	25,4%	653 371	20,9%	598 203	18,3%

Угарите са обработваеми земи, които в годината на наблюдение не се реколтират. Обработени или не, площите остават в тази категория не повече от две години. През 2007 год угари са наблюдавани върху 291 751 ха, или 9,5% от обработваемата земя.. През 2006 година като угари са оставени 23,8% от обработваемите земи. Намалението на угарите през 2007 год. спрямо 2006 год е 33,2% (вж. табл. 1, стр. 19 и табл. 4, стр. 28).

Изкуствените ливади с бобови и житни треви през 2007 год. заемат 3,1% от обработваемата земя

	2007		2006		2005		2004	
	Площ ха	% Обработваема земя	Площ ха	% Обработваема земя	Площ ха	% Обработваема земя	Площ ха	% Обработваема земя
Угари	291 751	9,5%	436 508	23,8%	348 118	11,1%	437 674	13,4%
Временни ливади с бобови	92 213	3,0%	91 162	3,0%	92 772	3,0%	93 044	2,9%
Временни ливади с житни	3 353	0,1%	2 492	0,1%	3 205	0,1%	4 900	0,2%

Постоянно продуктивните ливади, високопланинските пасища, затревените повърхности със слаб продуктивен потенциал и ливадите-овощни градини през 2007 год. заемат 1 842 141 ха или 36,1% от ИЗП. (вж. табл. 1, стр. 19).

	2007		2006		2005		2004	
	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП
Постоянно продуктивни ливади	515 429	10,1%	524 106	10,1%	536 256	10,2%	539 254	10,1%
Високопланински пасища	137 638	2,7%	137 913	2,7%	136 933	2,6%	132 785	2,5%
Затревени слабопродуктивни площи	1 165 191	22,8%	1 189 930	22,9%	1 204 185	22,9%	1 108 082	20,8%
Ливади-овощни градини	23 883	0,5%	24 443	0,5%	26 639	0,5%	25 590	0,5%

Лозя - чиста култура (код 59) през 2007 год. има върху 103 949 ха, което представлява 2,0% от ИЗП. През 2006 год. площта е била 100 564 ха – 1,9% от ИЗП. Отчетени са площите, върху които има следи от провеждани агротехнически мероприятия. Изоставените лозови насаждения са отнесени в код 65 – изоставени трайни насаждения. Аналогично е и за площите на **овощните насаждения**. (вж. табл. 1, стр. 19, и табл. 2а, 2б, 2в, 2г, 2д, 2е).

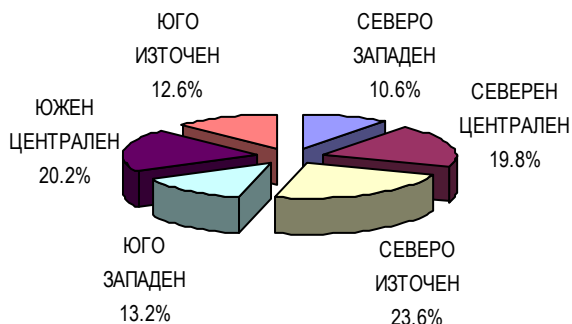
	2007		2006		2005		2004	
	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП	Площ ха	% ИЗП
Лозя	103 949	2,0%	100 564	1,9%	106 633	2,0%	117 041	2,2%
Овощни насаждения	75 035	1,5%	71 084	1,4%	71 457	1,4%	83 082	1,6%
Други трайни насаждения	9 541	0,2%	10 182	0,2%	9 892	0,2%	10 782	0,2%

Необработваните земи са земи, които не се включват в сеитбообръщението и не са използвани за земеделско производство повече от две години. Експлоатационното им възстановяване е възможно с минимални средства.

През 2007 год. се наблюдава увеличение на **необработваните земи** спрямо 2004 год. с 20,8%. От 455 197 ха през 2004 год. на 550 116 ха през 2007 год. Процентът на необработваните земи през 2004 год. е 4,1% от територията на страната, а през настоящата година - 4,9%. Увеличението през тази година се дължи на отнасянето на изоставените трайни насаждения към тази категория. (вж. табл. 1, стр. 19, и табл. 2а, 2б, 2в, 2г, 2д, 2е).

	2007		2006		2005		2004	
	Площ ха	% Обща площ	Площ ха	% Обща площ	Площ ха	% Обща площ	Площ ха	% Обща площ
Необработвана земя	550 116	4,9%	519 680	4,7%	461 142	4,2%	455 197	4,1%

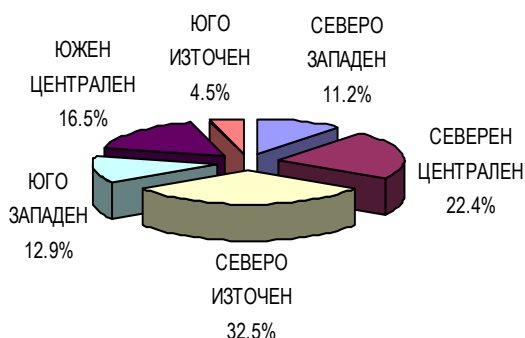
**ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ
ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



Област	ИЗП (ха)	Обработваема земя % от ИЗП	Трайни насаждения % от ИЗП
БЪЛГАРИЯ	5 116 220	5,8%	3,7%
Добрич	367 362	88,4%	1,2%
Плевен	333 367	83,7%	1,4%
Пловдив	284 394	60,4%	8,2%
Бургас	280 240	58,8%	6,1%
Стара Загора	253 322	67,3%	7,2%
София област	249 913	18,1%	2,0%
22 области	3 347 622	56,8%	3,5%

Районът с най-голям относителен дял на ИЗП е Североизточният район с 23,6% от ИЗП в страната. През 2007 година с най-голяма ИЗП е област Добрич – 367 362 ха, около 88,4% от нея е делът на обработваемата земя и 1,2% са заети с трайни насаждения. Следващата област е Плевен с 333 367ха, като 83,7% от тях са заети с обработваеми земи, а 1,4% с трайни насаждения.(вж. Табл. 3, стр. 26)

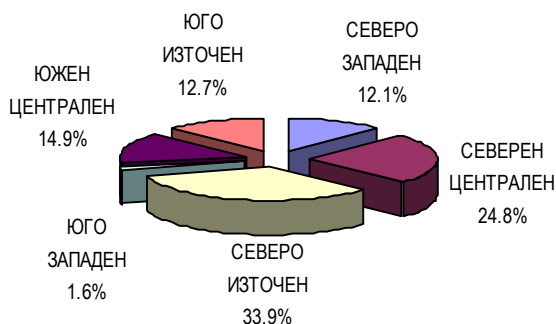
**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ
ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



Област	Обработваема земя (ха)	Зърнени култури % от обработваема земя	Маслодайни култури % от обработваема земя
България	3 057 740	58.0%	24.4%
Добрич	324 864	69.3%	27.1%
Плевен	278 958	59.4%	29.2%
Пловдив	171 817	47.2%	16.4%
Русе	170 859	64.2%	28.4%
Стара Загора	170 393	48.0%	33.7%
Враца	168 255	59.4%	28.5%
22 области	1 772 594	62.6%	22.2%

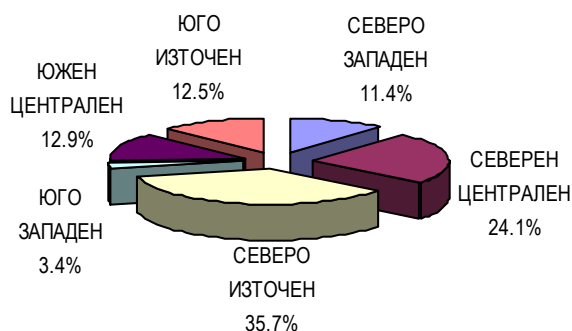
Най-много обработваеми земи има в Североизточния район – 32,5% от обработваемите земи на страната. Логично, през 2007 година най-голяма е площта на обработваемите земи в област Добрич – 324 864 ха. 69,3% от обработваемата земя в Добрич е засята със зърнени култури и около 27,1% с маслодайни култури. Следва област Плевен 278 958 ха, като 59,4% от тях са заети със зърнени култури, а 29,2% с маслодайни култури. (вж. табл. 3, стр. 26).

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА МАСЛОДАЙНИТЕ КУЛТУРИ
ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



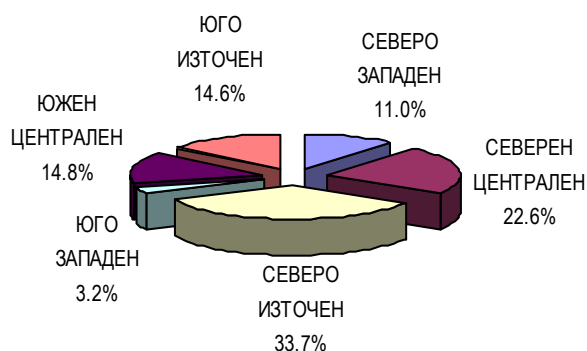
Най-голям е делът на маслодайните култури в Североизточен район - 33,9% от маслодайните култури на страната, следван от Северен централен район с 24,8%. И при маслодайните култури отново водещи области са Добрич, Плевен и Стара загора.(вж. табл. 3, стр. 26)

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЗЪРНЕНИТЕ КУЛТУРИ
ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



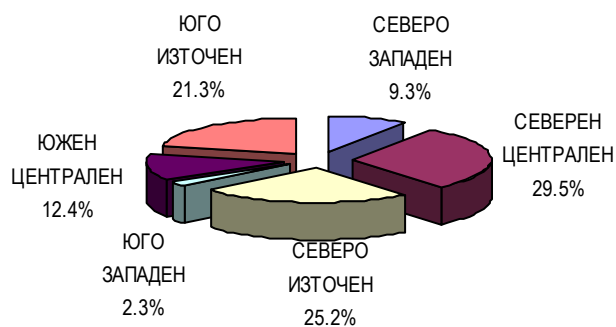
Разпределението на зърнените култури през 2007 година, показва, че най-висок е делът им в Североизточния район – 35,8% от площите със зърнени култури за страната. В област Добрич 55,6% от площите със зърнени култури са заети с пшеница, а 40,5% от зърнените култури са засети с царевица. Следващата област с най-много зърнени култури е Плевен, където делът на пшеницата и царевицата е съответно 58,1% и 27,8%.

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩИТЕ С ПШЕНИЦА
ПРЕЗ 2007 ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



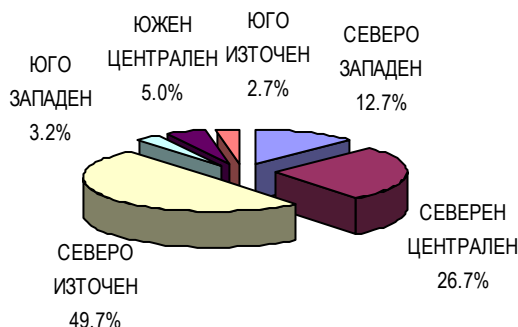
Най-много площи с пшеница са засети в Североизточния район – 33,7% от площите с пшеница за страната, следван от Северен централен район - с 22,6%. Най-много площи с пшеница са засети в областите Добрич, Плевен и Велико Търново.

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩИТЕ С ЕЧЕМИК
ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



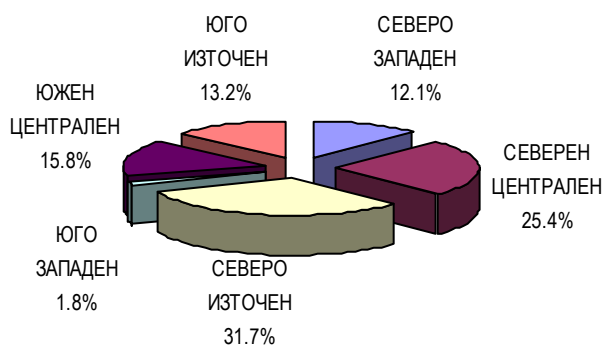
В Северен централен район се обработват 29,5% от площите с ечемик, следван от Североизточен район с 25,2% и Югоизточен район – 21,3%. Най-много ечемик е засят в областите Бургас, Плевен и Велико Търново.

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩИТЕ С ЦАРЕВИЦА
ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



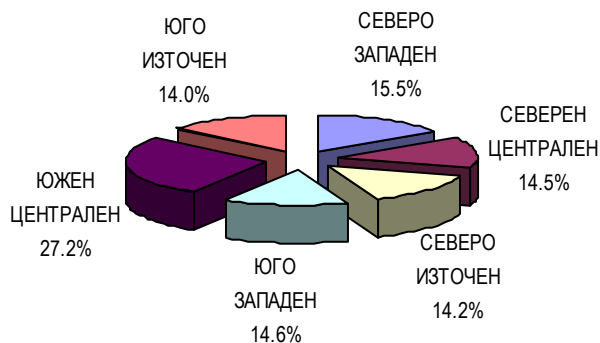
Около 50% от площите с царевица през 2007 година се намират в Североизточен район, следван от Северен Централен район с 26,7%. Най-много площи с царевица са заети в областите Добрич, Плевен, Велико Търново и Варна.

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПЛОЩИТЕ СЪС СЛЪНЧОГЛЕД
ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



От маслодайните култури, най-масово се отглежда слънчоглед. 31,7% от слънчогледа е в Североизточен район, а 25,4% в Северен централен район. Най-много площи със слънчоглед са заети в областите Добрич, Плевен и Стара Загора.

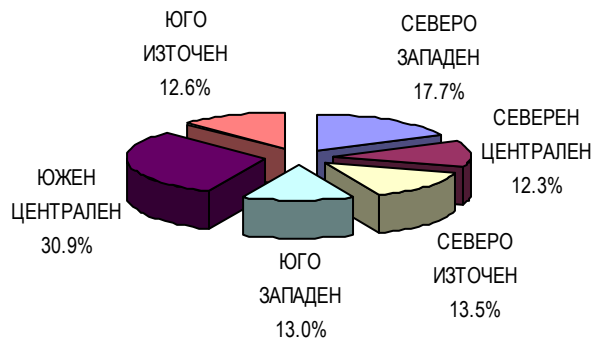
**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА УГАРИТЕ ПРЕЗ 2007 ГОДИНА
ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



Област	Угари (ха)	% от площите с угари
България	291 751	100.0%
Пловдив	34 608	11.9%
Бургас	24 622	8.4%
Плевен	20 846	7.1%
Варна	18 531	6.4%
Враца	17 843	6.1%
Видин	17 565	6.0%
22 области	157 736	54.1%

Най-много площи с угари през 2007 година има в Южен централен район - 27,2% от площите с угари за страната. В другите райони угарите са по около 14-15%. Областта с най-много угари е Пловдив – 11,9% от угарите в България, следвана от Бургас – с 8,4%.

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА НЕОБРАБОТВАНИТЕ ЗЕМИ
ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ**



Област	Необработвана земя (ха)	% от необработваема земя
България	550 116	100.0%
Хасково	75 170	13.7%
Видин	57 983	10.5%
Бургас	39 744	7.2%
Ст. Загора	30 330	5.5%
Монтана	28 411	5.2%
Търговище	28 378	5.2%
22 области	290 100	52.7%

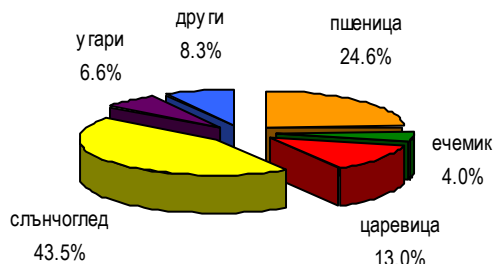
Районът с най-голям относителен дял на необработваните земи е Южен централен. В него се наблюдават над 30% от необработваните земи за 2007 година. 17,7% от необработваните земи са в Северозападен район. Областите с най-много необработвани земи са Хасково - с 13,7% и Видин - с 10,5% от необработваните земи в България.

КРАТЪК ПРЕГЛЕД НА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТТА НА КУЛТУРИТЕ

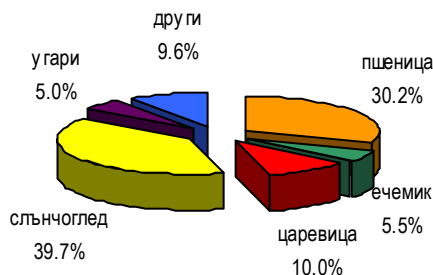
Точките в извадката са постоянни и това дава възможност да се проследи промяната от една позиция на номенклатурата в друга през различните години. Кръстосвайки заетостта по кодове от физическата номенклатура през 2007 год. с тези през 2006 год., може да се проследи изменението. Анализът на тези матрици позволява да се изучи важноста 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 2007 год. са 1 120 510 ха. Наблюдава се увеличение с 14,3% спрямо предходната година. Пшеница след култури със слята повърхност се отглежда върху 28,6% от площите. През 2007 година се увеличават площите с пшеница, засети след окопни култури (около 56,5%). В сеитбооборота на пшеницата са включени 6,6% угари.

ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ на ПШЕНИЦАТА
2007 год.

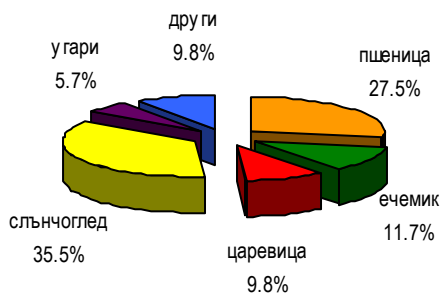


ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ на ПШЕНИЦАТА
2006 год.

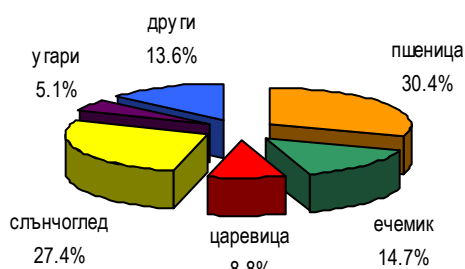


Площите, с **ечемик**, през 2007 год. са 193 840 ха или с 0,7% повече от тези през 2006 год. Най-висок е делът на предшественик слънчоглед – 35,5%, следван от пшеницата с 27,5%. Наблюдава се увеличение на площите с ечемик, засети след окопни култури – 45,3% при 36,2% за 2006 год. Угарите, включени в сеитбооборота на ечемика през 2007 год., са 5,7%, а около 9,8% са другите култури.

ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ на ЕЧЕМИКА
2007 год.

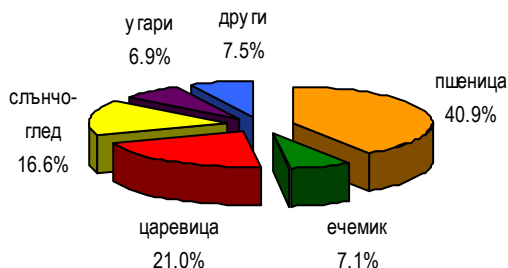


ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ на ЕЧЕМИКА
2006 год.

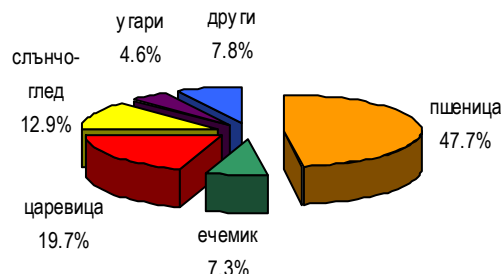


Площите, засети с **царевича** през 2007 год., са 408 880 ха. Наблюдава се увеличение с 5,7% спрямо предходната година. Около 50% от площите с царевича са разположени върху житни предшественици. Угарите, включени в сеитбооборота на царевича през настоящата година, са 6,9% спрямо 4,6% през 2006 год. Царевича след царевича през 2007 година се отглежда върху 21% от площите.

ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ на ЦАРЕВИЦАТА
2007 год.

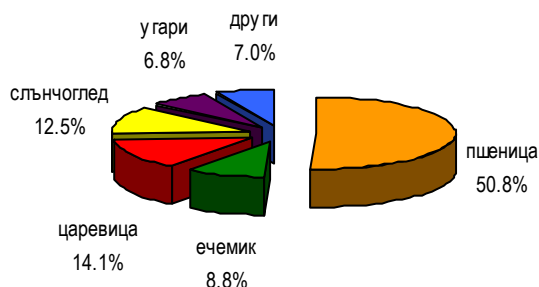


ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ на ЦАРЕВИЦАТА
2006 год.

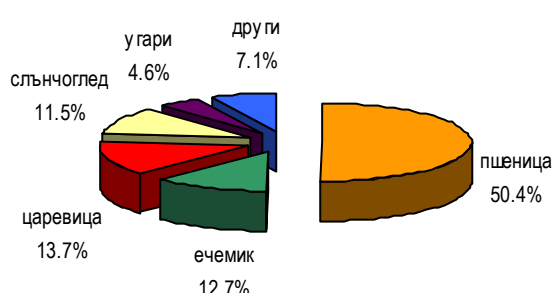


Площите, засети със **слънчоглед** през 2007 год., са 686 692 ха или с 12,5% по-малко от тези през 2006 год. В сеитбооборота при слънчогледа най-висок е делът на предшественици пшеница и ечемик – 59,6 %. Върху предшественик царевича са засети 14,1% от площите със слънчоглед, през 2006 година след царевича са засети 13,7%. Слънчогледът, засят върху угари през 2007 год. е 6,8%, а делът на другите култури е 7,0%. Висок е процентът на слънчоглед засят след предшественик слънчоглед. – 12,5%.

ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ на СЛЪНЧОГЛЕДА
2007 год.

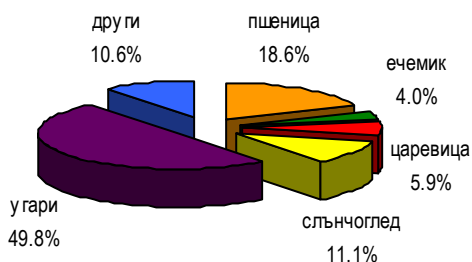


ПРЕДШЕСТВЕНИЦИ на СЛЪНЧОГЛЕДА
2006 год.

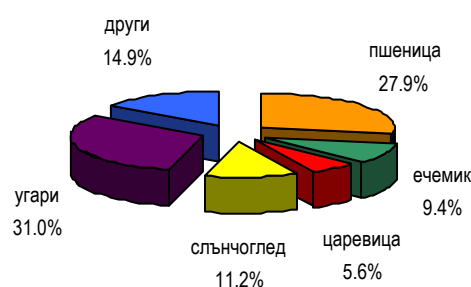


Площите с **угари** заемат 291 751 ха над 50% от тях се включват в сеитбооборота на културите през 2007 год. Наблюдава се намаление на угарите с 33,1% спрямо предходната година. Около 23% от площите с житни предшественици са оставени като угари през 2007 год. 17% от площите с царевича и слънчоглед през 2006 год. са оставени като угари през 2007 год. Около 49,8% от угарите през 2006 год. остават необработени и през 2007 год. След като останат 2-3 години в тази категория те преминават в необработвани земи или затревени площи, когато се използват за паша.

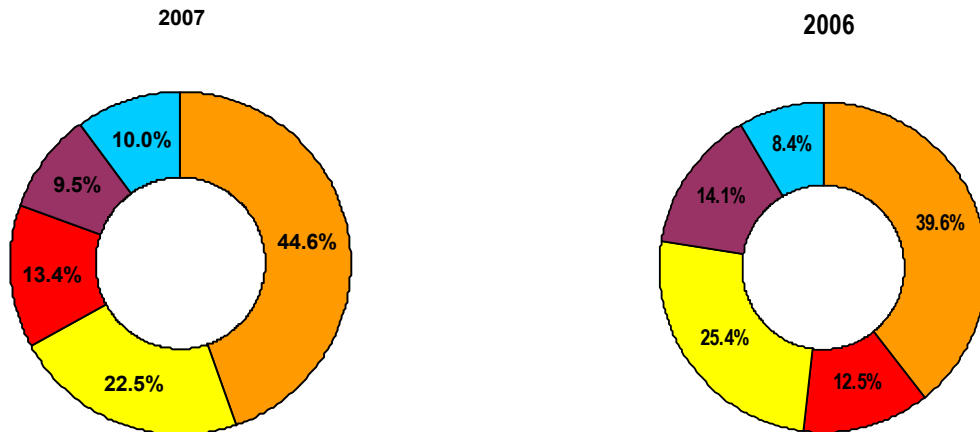
СЕЙТБООБОРОТ с УГАРИ
2007 год.



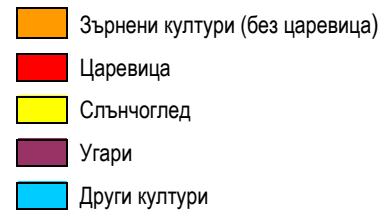
СЕЙТБООБОРОТ с УГАРИ
2006 год.



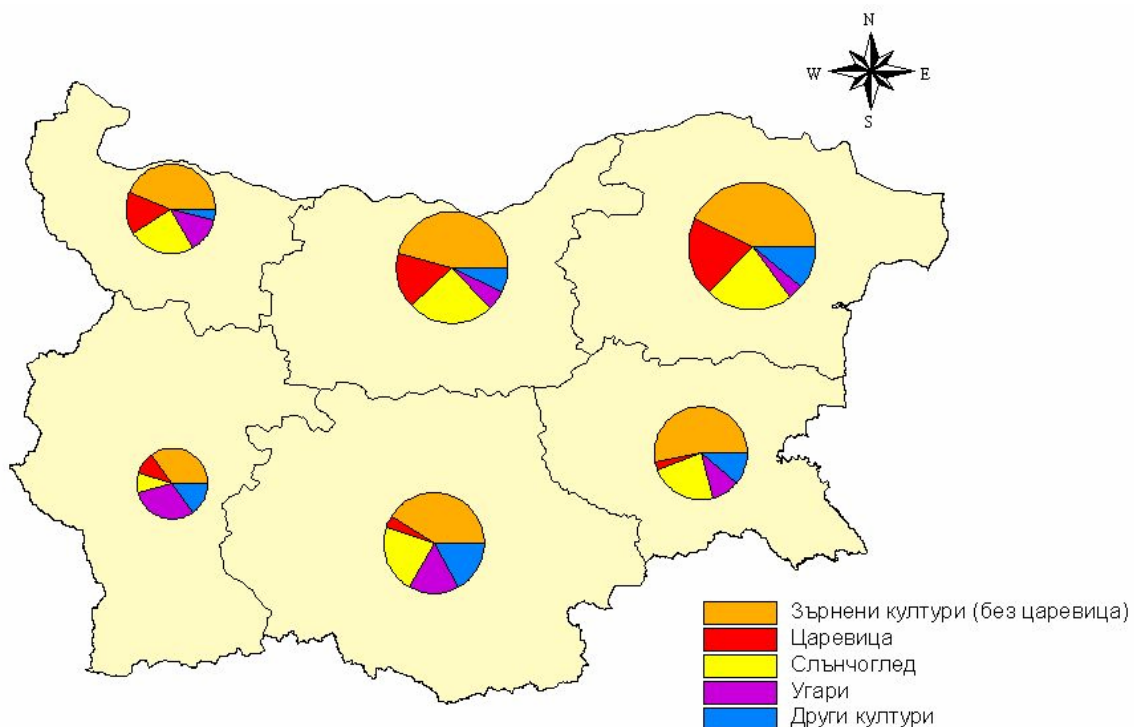
ОТНОСИТЕЛЕН ДЯЛ НА КУЛТУРИТЕ КЪМ ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ



	2007	2006	2005	2004
Зърнени култури (без царевица)	44.6%	39.6%	47.7%	44,7%
Царевица	13.4%	12.5%	10.9%	12,7%
Слънчоглед	22.5%	25.4%	20.9%	18,3%
Угари	9.5%	14.1%	11.1%	10,9%
Други култури	10.0%	8.4%	9.4%	13,4%



ОТНОСИТЕЛЕН ДЯЛ НА КУЛТУРИТЕ КЪМ ОБРАБОТВАЕМАТА ЗЕМЯ ПРЕЗ 2007 ГОДИНА ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ



ТАБЛИЦИ

ТАБЛИЦА 1 ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПРЕЗ 2007 ГОД. ПО РАЙОНИ ЗА ПЛАНИРАНЕ

хектари

Основни категории	БЪЛГАРИЯ	СЕВЕРО-ЗАПАДЕН	СЕВЕРЕН ЦЕНТРАЛЕН	СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН	ЮГО - ЗАПАДЕН	ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН	ЮГО - ИЗТОЧЕН
пшеница	1 120 510	123 513	253 588	377 856	36 378	166 040	163 135
ечемик	193 840	17 998	57 184	48 855	4 482	23 976	41 345
ръж и тритикале	12 030	2 645		294	1 685	6 631	775
овес	25 412	5 262	6 288	3 468	4 502	4 099	1 793
царевица	408 880	51 822	109 281	203 341	13 170	20 250	11 016
други зърнени	11 678	1 125		775	99	6 756	2 923
Общо зърнени (вкл. за фураж):	1 772 350	202 365	426 341	634 589	60 316	227 752	220 987
слънчоглед	686 692	83 322	174 301	217 677	12 098	108 782	90 512
други маслодайни	59 389	7 157	11 018	35 281		2 036	3 897
Общо маслодайни:	746 081	90 479	185 319	252 958	12 098	110 818	94 409
влакнодайни култури	501					404	97
тютюн	31 144	409	301	2 102	5 558	21 688	1 086
други индустриални култури	40 948		3 010	5 419	397	10 071	22 051
Общо технически:	72 593	409	3 311	7 521	5 955	32 163	23 234
картофи	21 890		599	579	8 437	12 081	194
грах, фасул, бакла, леща и други варива	6 692		1 504	1 714	1 595	1 201	678
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	41 088	614	399	16 260	1 023	18 769	4 023
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	5 645	200	1 299	1 099	594	1 537	916
семеини градини	25 790	2 182	5 202	5 329	5 696	4 395	2 986
Общо зеленчуци и цветя:	101 105	2 996	9 003	24 981	17 345	37 983	8 797
окопни и други едногодишни фуражни култури	6 108	196	1 002	1 865	415	2 339	291
ливади с бобови	92 213	2 408	23 143	36 391	2 781	20 033	7 457
ливади с житни	3 353	102	1 198	1 161	892		
Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):	101 674	2 706	25 343	39 417	4 088	22 372	7 748
продуктивни постоянни ливади	515 429	93 559	107 248	6 753	152 203	121 060	34 606
високопланински пасища	137 638	8 045	7 956	0	66 449	52 346	2 842
затревени слабопродуктивни площи	1 165 191	85 112	175 359	162 560	281 452	283 733	176 975
ливади-овощни градини	23 883	200	12 213	98	10 460	811	101
Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:	1 842 141	186 916	302 776	169 411	510 564	457 950	214 524
лозя	103 949	9 754	8 412	18 091	6 450	36 859	24 383
кайсии, зарзали и праскови	13 333		2 303	6 995	298	1 218	2 519
череша и вишна	15 768	98	992	1 209	4 801	6 618	2 050
сливи	16 264	490	2 984	1 514	3 765	6 523	988
ябълки	5 443		200	409	778	2 953	1 103
круши и други овощни култури	12 549		1 403	3 172	99	7 381	494
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	21 219	1 488	1 687	5 245	5 832	4 272	2 695
Общо трайни насаждения:	188 525	11 830	17 981	36 635	22 023	65 824	34 232
угари	291 751	45 107	42 243	41 423	42 524	79 464	40 990
ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:	5 116 220	542 808	1 012 317	1 206 935	674 913	1 034 326	644 921
необработвана земя	550 116	97 338	67 597	74 327	71 818	169 992	69 044
ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	5 666 336	640 146	1 079 914	1 281 262	746 731	1 204 318	713 965

ТАБЛИЦА 2А РАЗВИТИЕ В ЗАЕТОСТТА НА СЕВЕРОЗАПАДЕН РАЙОН ПРЕЗ ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004 – 2007 ГОДИНА

Основни категории	СЕВЕРО- ЗАПАДЕН 2007	СЕВЕРО- ЗАПАДЕН 2006	СЕВЕРО- ЗАПАДЕН 2005	СЕВЕРО- ЗАПАДЕН 2004	хектари	
					ИЗМЕНЕНИЕ СЕВЕРО- ЗАПАДЕН 2007-2006	ИЗМЕНЕНИЕ СЕВЕРО- ЗАПАДЕН 2007-2004
пшеница	123 513	111 858	113 362	102 361	10.4%	20.6%
ечемик	17 998	16 137	19 131	31 752	11.5%	-43.3%
ръж и тритикале	2 645	2 397	100	92	10.3%	2775.0%
овес	5 262	5 679	10 964	9 596	-7.3%	-45.2%
царевица	51 822	31 687	39 859	43 923	63.5%	18.0%
други зърнени	1 125	2 591	5 681	.	-56.6%	
Общо зърнени (вкл. за фураж):	202 365	170 349	189 097	187 724	18.8%	7.8%
слънчоглед	83 322	91 992	80 311	63 660	-9.4%	30.9%
други маслодайни	7 157	498	.	1 623	1337.1%	341.0%
Общо маслодайни:	90 479	92 490	80 311	65 283	-2.2%	38.6%
влакнодайни култури			.	.		
тютюн	409		1 296	1 794		-77.2%
други индустриални култури			798	3 170		-100.0%
Общо технически:	409		2 094	4 964		-91.8%
картофи			200	199		-100.0%
грах, фасул, бакла, леща и други варива			796	.		
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	614	299	199	199	105.4%	208.5%
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	200	499	399	367	-59.9%	-45.5%
семеини градини	2 182	1 694	2 093	4 292	28.8%	-49.2%
Общо зеленчуци и цветя:	2 996	2 492	3 687	5 057	20.2%	-40.8%
окопни и други едногодишни фуражни култури	196	599	499	192	-67.3%	2.1%
ливади с бобови	2 408	2 191	2 789	3 413	9.9%	-29.4%
ливади с житни	102		100			
Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):	2 706	2 790	3 388	3 605	-3.0%	-24.9%
продуктивни постоянни ливади	93 559	94 782	96 692	97 117	-1.3%	-3.7%
високопланински пасища	8 045	7 971	6 777	6 474	0.9%	24.3%
затревени слабопродуктивни площи	85 112	82 530	86 541	72 090	3.1%	18.1%
ливади-овощни градини	200	200	200	192	0.0%	4.2%
Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:	186 916	185 483	190 210	175 873	0.8%	6.3%
лозя	9 754	9 549	9 651	12 112	2.1%	-19.5%
кайсии, зарзали и праскови				333		-100.0%
череша и вишни	98	100	100	333	-2.0%	-70.6%
сливи	490	499	500	775	-1.8%	-36.8%
ябълки				389		-100.0%
круши и други овощни култури						
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	1 488	1 398	1 299	1 489	6.4%	-0.1%
Общо трайни насаждения:	11 830	11 546	11 550	15 431	2.5%	-23.3%
угари	45 107	63 898	61 289	110 342	-29.4%	-59.1%
ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:	542 808	529 048	541 626	568 279	2.6%	-4.5%
необработвана земя	97 338	109 933	95 677	82 257	-11.5%	18.3%
ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	640 146	638 981	637 303	650 536	0.2%	-1.6%

ТАБЛИЦА 2Б РАЗВИТИЕ В ЗАЕТОСТТА НА СЕВЕРЕН ЦЕНТРАЛЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004 – 2007 ГОДИНА

Основни категории	СЕВЕРЕН-ЦЕНТРАЛЕН	СЕВЕРЕН-ЦЕНТРАЛЕН	СЕВЕРЕН-ЦЕНТРАЛЕН	СЕВЕРЕН-ЦЕНТРАЛЕН	хектари	
	2007	2006	2005	2004	ИЗМЕНЕНИЕ СЕВЕРЕН-ЦЕНТРАЛЕН 2007-2006	ИЗМЕНЕНИЕ СЕВЕРЕН-ЦЕНТРАЛЕН 2007-2004
пшеница	253 588	208 018	265 277	244 298	21.9%	3.8%
ечемик	57 184	50 961	75 480	79 295	12.2%	-27.9%
ръж и тритикале			398	661		-100.0%
овес	6 288	2 902	7 005	12 336	116.7%	-49.0%
царевица	109 281	96 775	80 481	103 014	12.9%	6.1%
други зърнени			.	.		
Общо зърнени (вкл. за фураж):	426 341	358 656	428 641	439 604	18.9%	-3.0%
слънчоглед	174 301	213 421	178 501	158 449	-18.3%	10.0%
други маслодайни	11 018	4 467	2 678	1 480	146.7%	644.5%
Общо маслодайни:	185 319	217 888	181 179	159 929	-14.9%	15.9%
влакнодайни култури			.	.		
тютюн	301	198	.	354	52.0%	-15.0%
други индустриални култури	3 010	1 590	1 775	4 325	89.3%	-30.4%
Общо технически:	3 311	1 788	1 775	4 679	85.2%	-29.2%
картофи	599	995	794	1 135	-39.8%	-47.2%
грах, фасул, бакла, леща и други варива	1 504	903	1 301	1 761	66.6%	-14.6%
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	399	894	1 604	1 455	-55.4%	-72.6%
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	1 299	1 294	1 389	1 503	0.4%	-13.6%
семеини градини	5 202	4 500	3 994	6 329	15.6%	-17.8%
Общо зеленчуци и цветя:	9 003	8 586	9 082	12 183	4.9%	-26.1%
окопни и други едногодишни фуражни култури	1 002	703	501	1 192	42.5%	-15.9%
ливади с бобови	23 143	24 759	25 099	26 636	-6.5%	-13.1%
ливади с житни	1 198	904	903	1 401	32.5%	-14.5%
Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):	25 343	26 366	26 503	29 229	-3.9%	-13.3%
продуктивни постоянни ливади	107 248	109 421	110 949	96 839	-2.0%	10.7%
високопланински пасища	7 956	8 275	5 607	5 527	-3.9%	43.9%
затревени слабопродуктивни площи	175 359	182 878	188 392	177 966	-4.1%	-1.5%
ливади-овощни градини	12 213	12 285	14 037	12 491	-0.6%	-2.2%
Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:	302 776	312 859	318 985	292 823	-3.2%	3.4%
лозя	8 412	8 211	8 408	11 488	2.4%	-26.8%
кайсии, зарзали и праскови	2 303	2 187	2 481	2 572	5.3%	-10.5%
череша и вишни	992	995	1 001	1 157	-0.3%	-14.3%
сливи	2 984	2 993	3 216	5 782	-0.3%	-48.4%
ябълки	200	199	199	110	0.5%	81.8%
круши и други овощни култури	1 403	1 396	1 695	3 135	0.5%	-55.2%
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	1 687	1 591	1 600	1 767	6.0%	-4.5%
Общо трайни насаждения:	17 981	17 572	18 600	26 011	2.3%	-30.9%
угари	42 243	78 162	46 244	66 679	-46.0%	-36.6%
ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:	1 012 317	1 021 877	1 031 009	1 031 137	-0.9%	-1.8%
необработвана земя	67 597	65 568	60 707	66 572	3.1%	1.5%
ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	1 079 914	1 087 445	1 091 716	1 097 709	-0.7%	-1.6%

ТАБЛИЦА 2В РАЗВИТИЕ В ЗАЕТОСТТА НА СЕВЕРОИЗТОЧЕН РАЙОН ПРЕЗ ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004 – 2007 ГОДИНА

Основни категории	СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН 2007	СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН 2006	СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН 2005	СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН 2004	хектари	
					ИЗМЕНЕНИЕ СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН 2007-2006	ИЗМЕНЕНИЕ СЕВЕРО-ИЗТОЧЕН 2007-2004
					пшеница	377 856
ечемик	48 855	45 682	72 866	91 791	6.9%	-46.8%
ръж и тритикале	294	889	1 381	.	-66.9%	
овес	3 468	7 138	5 490	9 651	-51.4%	-64.1%
царевица	203 341	218 525	184 276	220 991	-6.9%	-8.0%
други зърнени	775	200	2 078	6 917	287.5%	-88.8%
Общо зърнени (вкл. за фураж):	634 589	582 694	620 721	639 976	8.9%	-0.8%
слънчоглед	217 677	267 400	229 312	202 352	-18.6%	7.6%
други маслодайни	35 281	11 944	8 010	14 828	195.4%	137.9%
Общо маслодайни:	252 958	279 344	237 322	217 180	-9.4%	16.5%
влакнодайни култури		100	.	.	-100.0%	
тютюн	2 102	2 388	2 395	2 710	-12.0%	-22.4%
други индустриални култури	5 419	8 413	13 468	36 352	-35.6%	-85.1%
Общо технически:	7 521	10 901	15 863	39 063	-31.0%	-80.7%
картофи	579	688	1 281	1 402	-15.8%	-58.7%
грах, фасул, бакла, леща и други варива	1 714	2 825	5 220	5 419	-39.3%	-68.4%
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	16 260	16 672	18 047	11 493	-2.5%	41.5%
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	1 099	1 099	1 399	1 807	0.0%	-39.2%
семеини градини	5 329	8 668	9 127	6 119	-38.5%	-12.9%
Общо зеленчуци и цветя:	24 981	29 952	35 074	26 240	-16.6%	-4.8%
окопни и други едногодишни фуражни култури	1 865	1 779	4 083	906	4.8%	105.8%
ливади с бобови	36 391	36 036	38 970	40 068	1.0%	-9.2%
ливади с житни	1 161	591	1 206	1 237	96.4%	-6.1%
Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):	39 417	38 406	44 259	42 211	2.6%	-6.6%
продуктивни постоянни ливади	6 753	7 119	6 936	7 596	-5.1%	-11.1%
високопланински пасища		99	99	120	-100.0%	-100.0%
затревени слабопродуктивни площи	162 560	174 724	188 068	167 009	-7.0%	-2.7%
ливади-овощни градини	98	99	99	.	-1.0%	
Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:	169 411	182 041	195 202	174 725	-6.9%	-3.0%
лозя	18 091	17 650	21 510	23 448	2.5%	-22.8%
кайсии, зарзали и праскови	6 995	6 965	7 247	8 009	0.4%	-12.7%
череша и вишни	1 209	999	1 106	1 725	21.0%	-29.9%
сливи	1 514	1 095	1 207	1 300	38.3%	16.5%
ябълки	409	406	405	2 179	0.7%	-81.2%
круши и други овощни култури	3 172	2 396	2 810	2 738	32.4%	15.9%
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	5 245	5 230	5 133	5 462	0.3%	-4.0%
Общо трайни насаждения:	36 635	34 741	39 418	44 861	5.5%	-18.3%
угари	41 423	70 124	61 920	64 204	-40.9%	-35.5%
ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:	1 206 935	1 228 203	1 249 779	1 248 460	-1.7%	-3.3%
необработвана земя	74 327	63 260	49 806	53 694	17.5%	38.4%
ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	1 281 262	1 291 463	1 299 585	1 302 154	-0.8%	-1.6%

ТАБЛИЦА 2Г РАЗВИТИЕ В ЗАЕТОСТТА НА ЮГОЗАПАДЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004 – 2007 ГОДИНА

Основни категории	ЮГО-ЗАПАДЕН 2007	ЮГО-ЗАПАДЕН 2006	ЮГО-ЗАПАДЕН 2005	ЮГО-ЗАПАДЕН 2004	хектари	
					ИЗМЕНЕНИЕ ЮГО-ЗАПАДЕН 2007-2006	ИЗМЕНЕНИЕ ЮГО-ЗАПАДЕН 2007-2004
пшеница	36 378	29 983	44 758	45 441	21.3%	-19.9%
ечемик	4 482	4 091	6 080	8 724	9.6%	-48.6%
ръж и тритикале	1 685	2 693	5 390	4 311	-37.4%	-60.9%
овес	4 502	885	4 492	3 478	408.7%	29.4%
царевица	13 170	9 588	8 358	12 098	37.4%	8.9%
други зърнени	99	598	1 703	.	-83.4%	
Общо зърнени (вкл. за фураж):	60 316	47 838	70 781	74 052	26.1%	-18.5%
слънчоглед	12 098	18 823	11 927	23 861	-35.7%	-49.3%
други маслодайни						
Общо маслодайни:	12 098	18 823	11 927	23 861	-35.7%	-49.3%
влакнодайни култури						
тютюн	5 558	5 811	11 611	11 264	-4.4%	-50.7%
други индустриални култури	397	401	500	836	-1.0%	-52.5%
Общо технически:	5 955	6 212	12 111	12 100	-4.1%	-50.8%
картофи	8 437	8 286	8 612	8 179	1.8%	3.2%
грах, фасул, бакла, леща и други варива	1 595	1 504	501	692	6.1%	130.5%
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	1 023	1 247	1 458	1 856	-18.0%	-44.9%
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	594	497	496	469	19.5%	26.7%
семеини градини	5 696	13 068	13 868	13 460	-56.4%	-57.7%
Общо зеленчуци и цветя:	17 345	24 602	24 935	24 656	-29.5%	-29.7%
окопни и други едногодишни фуражни култури	415	588	4 131	1 235	-29.4%	-66.4%
ливади с бобови	2 781	3 085	3 888	3 908	-9.9%	-28.8%
ливади с житни	892	997	996	2 154	-10.5%	-58.6%
Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):	4 088	4 670	9 015	7 297	-12.5%	-44.0%
продуктивни постоянни ливади	152 203	152 643	151 459	162 310	-0.3%	-6.2%
високопланински пасища	66 449	67 585	67 398	65 474	-1.7%	1.5%
затревени слабопродуктивни площи	281 452	280 812	278 009	255 030	0.2%	10.4%
ливади-овощни градини	10 460	10 956	11 403	11 855	-4.5%	-11.8%
Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:	510 564	511 996	508 269	494 669	-0.3%	3.2%
лозя	6 450	6 576	6 670	6 482	-1.9%	-0.5%
кайсии, зарзали и праскови	298	301	301	528	-1.0%	-43.6%
череша и вишни	4 801	5 178	4 872	4 141	-7.3%	15.9%
сливи	3 765	3 491	3 488	3 817	7.8%	-1.4%
ябълки	778	675	579	587	15.3%	32.5%
круши и други овощни култури	99	100	586	1 115	-1.0%	-91.1%
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	5 832	6 095	6 508	7 253	-4.3%	-19.6%
Общо трайни насаждения:	22 023	22 416	23 004	23 923	-1.8%	-7.9%
угари	42 524	56 496	37 179	46 158	-24.7%	-7.9%
ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:	674 913	693 053	697 221	706 716	-2.6%	-4.5%
необработвана земя	71 818	68 460	63 998	65 455	4.9%	9.7%
ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	746 731	761 513	761 219	772 171	-1.9%	-3.3%

ТАБЛИЦА 2Д РАЗВИТИЕ В ЗАЕТОСТТА НА ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004 – 2007 ГОДИНА

Основни категории	ЮЖЕН-ЦЕНТРАЛЕН 2007	ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН 2006	ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН 2005	ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН 2004	хектари	
					ИЗМЕНЕНИЕ ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН 2007-2006	ИЗМЕНЕНИЕ ЮЖЕН ЦЕНТРАЛЕН 2007-2004
пшеница	166 040	172 490	193 920	186 329	-3.7%	-10.9%
ечемик	23 976	26 681	39 810	52 547	-10.1%	-54.4%
ръж и тритикале	6 631	9 227	15 579	11 722	-28.1%	-43.4%
овес	4 099	1 429	4 294	5 114	186.8%	-19.8%
царевица	20 250	18 811	18 453	24 474	7.6%	-17.3%
други зърнени	6 756	6 397	6 097	9 209	5.6%	-26.6%
Общо зърнени (вкл. за фураж):	227 752	235 035	278 153	289 395	-3.1%	-21.3%
слънчоглед	108 782	99 201	79 283	82 486	9.7%	31.9%
други маслодайни	2 036	4 225	1 918	1 531	-51.8%	33.0%
Общо маслодайни:	110 818	103 426	81 201	84 017	7.1%	31.9%
влакнодайни култури	404	711	1 930	3 735	-43.2%	-89.2%
тютюн	21 688	18 057	25 318	30 544	20.1%	-29.0%
други индустриални култури	10 071	8 402	8 487	9 627	19.9%	4.6%
Общо технически:	32 163	27 170	35 735	43 906	18.4%	-26.7%
картофи	12 081	13 462	14 160	13 379	-10.3%	-9.7%
грах, фасул, бакла, леща и други варива	1 201	990	892	1 108	21.3%	8.4%
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	18 769	18 127	13 526	17 497	3.5%	7.3%
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	1 537	1 429	1 623	1 678	7.6%	-8.4%
семеини градини	4 395	8 802	8 355	11 063	-50.1%	-60.3%
Общо зеленчуци и цветя:	37 983	42 810	38 556	44 725	-11.3%	-15.1%
окопни и други едногодишни фуражни култури	2 339	1 216	3 112	2 988	92.4%	-21.7%
ливади с бобови	20 033	17 686	16 601	15 420	13.3%	29.9%
ливади с житни				108		-100.0%
Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):	22 372	18 902	19 713	18 516	18.4%	20.8%
продуктивни постоянни ливади	121 060	123 937	131 240	136 042	-2.3%	-11.0%
високопланински пасища	52 346	51 164	54 231	52 547	2.3%	-0.4%
затревени слабопродуктивни площи	283 733	286 819	284 257	266 586	-1.1%	6.4%
ливади-овощни градини	811	802	799	843	1.1%	-3.8%
Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:	457 950	462 722	470 527	456 018	-1.0%	0.4%
лозя	36 859	33 510	35 280	38 291	10.0%	-3.7%
кайсии, зарзали и праскови	1 218	1 209	1 105	1 119	0.7%	8.8%
череша и вишни	6 618	5 898	5 379	5 201	12.2%	27.2%
сливи	6 523	6 278	6 053	6 351	3.9%	2.7%
ябълки	2 953	3 228	3 211	3 705	-8.5%	-20.3%
круши и други овощни култури	7 381	7 185	7 074	7 612	2.7%	-3.0%
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	4 272	4 547	4 329	4 537	-6.0%	-5.8%
Общо трайни насаждения:	65 824	61 855	62 431	66 816	6.4%	-1.5%
угари	79 464	112 873	97 975	113 093	-29.6%	-29.7%
ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:	1 034 326	1 064 793	1 084 291	1 116 486	-2.9%	-7.4%
необработвана земя	169 992	144 064	129 819	121 510	18.0%	39.9%
ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	1 204 318	1 208 857	1 214 110	1 237 996	-0.4%	-2.7%

ТАБЛИЦА 2Е РАЗВИТИЕ В ЗАЕТОСТТА НА ЮГОИЗТОЧЕН РАЙОН ПРЕЗ ПЕРИОДА 2004 – 2007 ГОДИНА

Основни категории	ЮГО-ИЗТОЧЕН 2007	ЮГО-ИЗТОЧЕН 2006	ЮГО-ИЗТОЧЕН 2005	ЮГО-ИЗТОЧЕН 2004	хектари	
					ИЗМЕНЕНИЕ ЮГО-ИЗТОЧЕН 2007-2006	ИЗМЕНЕНИЕ ЮГО-ИЗТОЧЕН 2007-2004
пшеница	163 135	147 316	162 407	154 951	10.7%	5.3%
ечемик	41 345	48 987	63 105	69 375	-15.6%	-40.4%
ръж и тритикале	775	2 079	1 310	792	-62.7%	-2.1%
овес	1 793	2 674	3 927	2 292	-32.9%	-21.8%
царевица	11 016	11 386	9 420	11 471	-3.2%	-4.0%
други зърнени	2 923	2 075	5 067	5 123	40.9%	-42.9%
Общо зърнени (вкл. за фураж):	220 987	214 517	245 236	244 004	3.0%	-9.4%
слънчоглед	90 512	94 227	74 037	67 395	-3.9%	34.3%
други маслодайни	3 897	878	488	1 055	343.8%	269.4%
Общо маслодайни:	94 409	95 105	74 525	68 450	-0.7%	37.9%
влакнодайни култури	97					
тютюн	1 086	1 478	2 385	2 308	-26.5%	-52.9%
други индустриални култури	22 051	16 620	21 096	42 807	32.7%	-48.5%
Общо технически:	23 234	18 098	23 481	45 116	28.4%	-48.5%
картофи	194	394	394	268	-50.8%	-27.6%
грах, фасул, бакла, леща и други варива	678	394	780	696	72.1%	-2.6%
пресни зеленчуци без зелен фасул и зелен грах	4 023	2 660	6 750	5 265	51.2%	-23.6%
цветя, оранжерии и разсадници (вкл. горски)	916	904	911	972	1.3%	-5.8%
семеини градини	2 986	3 656	4 878	7 859	-18.3%	-62.0%
Общо зеленчуци и цветя:	8 797	8 008	13 713	15 060	9.9%	-41.6%
окопни и други едногодишни фуражни култури	291		902	518		-43.8%
ливади с бобови	7 457	7 405	5 425	3 599	0.7%	107.2%
ливади с житни	0					
Общо ливади и едногодишни фуражни (без царевица):	7 748	7 405	6 327	4 117	4.6%	88.2%
продуктивни постоянни ливади	34 606	36 204	38 983	39 350	-4.4%	-12.1%
високопланински пасища	2 842	2 819	2 821	2 643	0.8%	7.5%
затревени слабопродуктивни площи	176 975	182 167	178 918	169 401	-2.9%	4.5%
ливади-овощни градини	101	101	101	209	0.0%	-51.7%
Общо постоянно затревени площи и ливади-овощни градини:	214 524	221 291	220 823	211 603	-3.1%	1.4%
лозя	24 383	25 068	25 114	25 220	-2.7%	-3.3%
кайсии, зарзали и праскови	2 519	2 102	2 200	1 726	19.8%	45.9%
череша и вишни	2 050	1 762	1 080	1 115	16.3%	83.9%
сливи	988	695	597	1 678	42.2%	-41.1%
ябълки	1 103	1 198	999	380	-7.9%	190.3%
круши и други овощни култури	494	98	98	691	404.1%	-28.5%
други трайни насаждения (подкултури, ягодоплодни)	2 695	2 777	2 891	3 053	-3.0%	-11.7%
Общо трайни насаждения:	34 232	33 700	32 979	33 863	1.6%	1.1%
угари	40 990	54 955	43 511	37 198	-25.4%	10.2%
ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:	644 921	653 079	660 595	659 411	-1.2%	-2.2%
необработвана земя	69 044	68 395	61 135	65 709	0.9%	5.1%
ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	713 965	721 474	721 730	725 120	-1.0%	-1.5%

ТАБЛИЦА 3 **ОСНОВНА ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПО 28 ОБЛАСТИ ПРЕЗ 2007 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
БЪЛГАРИЯ	1 772 350	746 081	72 593	101 105	101 674	1 842 141	188 525	291 751	5 116 220	5 666 336
Благоевград	6 758		5 467	7 256	994	130 499	8 447	6 162	165 583	181 387
Бургас	86 660	34 315	13 668	5 234	1 745	97 032	16 964	24 622	280 240	319 984
Варна	93 274	41 283	1 956	822	5 971	36 032	10 811	18 531	208 680	221 858
Велико Търново	107 313	42 727	904	2 309	6 425	77 492	3 010	3 941	244 121	270 922
Видин	24 550	12 475		299	299	47 105	3 593	17 565	105 886	163 869
Враца	99 931	48 027	409	1 227	1 329	69 960	2 456	17 843	241 182	252 126
Габрово	8 235	3 100		485	775	45 246	970	3 779	62 590	76 057
Добрич	225 258	88 164	306	6 232	3 270	36 369	4 392	3 371	367 362	372 368
Кърджали	501		6 721	2 308	803	92 892	803	1 304	105 332	118 373
Кюстендил	6 227	1 460	389	4 281		75 510	7 785	9 535	105 187	119 880
Ловеч	35 403	9 574		1 097	798	115 387	6 382	11 369	180 010	188 287
Монтана	77 884	29 977		1 470	1 078	69 851	5 781	9 699	195 740	224 151
Пазарджик	21 536	2 081	2 497	8 219	2 497	56 908	8 843	17 270	119 851	147 733
Перник	18 968	1 265		1 053	421	79 246	737	7 377	109 067	117 814
Плевен	165 631	81 459	100	2 906	9 820	47 996	4 609	20 846	333 367	342 185
Пловдив	81 022	28 195	8 549	8 449	13 029	87 130	23 412	34 608	284 394	307 194
Разград	90 561	34 972	707	5 054	7 479	17 587	3 335	1 920	161 615	165 456
Русе	109 759	48 459	2 307	2 206	7 525	16 655	3 010	2 308	192 229	202 463
Силистра	88 890	37 911	3 193	8 679	4 789	16 262	11 374	698	171 796	177 183
Сливен	50 848	23 445	913	509	1 116	62 823	12 787	7 104	159 545	165 939
Смолян	192		480	7 110	96	65 721		673	74 272	75 041
София-град	8 372	3 094		494	493	25 638	99	6 973	45 163	50 685
София-област	19 991	6 279	99	4 261	2 180	199 671	4 955	12 477	249 913	276 965
Стара Загора	81 720	57 436	7 962	5 642	3 929	64 288	18 238	14 107	253 322	283 652
Търговище	59 415	18 065	869	1 448	8 590	36 679	2 800	5 722	133 588	161 966
Хасково	42 781	23 106	5 954	6 255	2 018	91 011	14 528	11 502	197 155	272 325
Шумен	77 191	32 563	490	2 746	9 318	26 482	3 923	11 181	163 894	182 431
Ямбол	83 479	36 649	8 653	3 054	4 887	54 669	4 481	9 264	205 136	228 042

ТАБЛИЦА ЗА ОСНОВНА ЗАЕТОСТ НА ТЕРИТОРИЯТА ПО 28 ОБЛАСТИ ПРЕЗ 2006 ГОД.

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

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

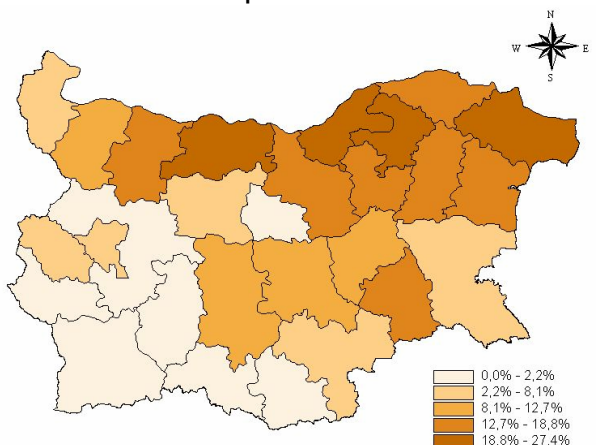
ЗАЕТОСТ	хектари									
	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999	1998
пшеница	1 120 510	979 925	1 134 354	1 044 006	903 345	1 382 890	1 366 594	1 121 838	1 109 702	1 354 743
ечемик	193 840	192 539	276 472	333 484	285 372	392 765	293 128	226 808	243 375	255 403
ръж и тритикале	12 030	17 285	24 158	17 578	23 252	24 065	23 843	26 501	27 387	23 229
овес	25 412	20 707	36 172	42 467	47 392	46 218	52 726	40 605	56 469	47 320
царевица	408 880	386 772	340 847	415 971	488 488	360 116	444 955	626 961	585 636	599 756
ориз	6 454	5 082	4 683	5 397	5 644	5 232	3 897	3 571	1 417	4 004
други житни	5 224	6 779	15 943	15 852	19 141	6 274	7 831	7 934	7 796	7 196
захарно цвекло	994	101	1 907	1 041	400	2 188	1 343	1 940	499	1 694
индустриални текстилни култури	501	811	1 930	3 735	3 293	6 436	14 689	10 231	13 094	9 791
слънчоглед	686 692	785 064	653 371	598 203	674 883	477 276	398 478	591 979	682 465	596 110
тютюн	31 144	27 932	43 005	48 974	41 875	42 016	52 165	48 247	52 991	68 772
индустриални маслодайни култури	59 389	22 012	13 094	20 517	20 308	12 871	20 748	9 541	9 011	7 756
други индустриални култури	39 954	35 325	44 217	96 078	71 295	55 873	40 002	25 010	40 089	52 427
картофи	21 890	23 825	25 441	24 562	22 781	22 889	21 377	25 585	27 811	26 834
боб, грах, бакла	5 401	4 379	4 785	5 801	6 091	6 223	6 800	10 351	18 174	21 919
леща, нахут и други варива	1 291	2 237	4 705	3 875	8 111	6 023	3 427	4 067	1 738	3 985
пресни зеленчуци	41 088	39 899	41 584	37 765	46 381	50 772	52 400	44 678	57 112	73 195
разсадници	3 621	3 810	4 219	4 842	3 901	4 299	4 527	4 271	4 514	4 289
фуражни култури, окопни			200	484	194	508	311	695	2 319	1 075
други фуражни едногодишни култури	6 108	4 885	13 028	6 547	9 820	7 985	7 680	8 913	6 241	2 796
ливади засети с бобови	92 213	91 162	92 772	93 044	97 469	86 474	89 277	86 561	90 521	89 684
ливади засети с житни	3 353	2 492	3 205	4 900	3 548	3 999	5 523	6 264	9 938	12 195
угар	291 751	436 508	348 118	437 674	455 798	273 911	438 757	467 573	377 438	127 953
ОБРАБОТВАЕМА ЗЕМЯ:	3 057 740	3 089 531	3 128 210	3 262 797	3 238 782	3 277 303	3 350 478	3 400 124	3 425 737	3 392 126
семејни градини	25 790	40 388	42 315	49 122	82 426	75 417	118 956	123 667	148 781	141 585
овощни насаждения	75 035	71 084	71 457	83 082	80 285	81 045	92 330	98 820	116 131	117 041
лозя – чиста култура	103 949	100 564	106 633	117 041	122 080	122 299	139 087	143 047	152 113	150 867
смесени трајни насаждения	9 541	10 182	9 892	10 782	9 026	9 312	9 363	10 420	12 900	12 122
постоянно затревени площи и ливади-овощни градини	1 842 141	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
оранжерии, заслони и високи навеси	2 024	1 912	1 998	1 954	2 011	2 020	2 220	2 220	2 220	2 220
ИЗПОЛЗВАНА ЗЕМЕДЕЛСКА ПЛОЩ:	5 116 220	5 190 053	5 264 521	5 330 489	5 326 328	5 324 701	5 498 342	5 582 050	5 678 622	5 645 089
ПЛОЩ СЪС СЕЛСКОСТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ:	5 666 336	5 709 733	5 725 663	5 785 686	5 782 461	5 796 208	5 854 242	5 874 560	5 921 266	5 923 603

ТАБЛИЦА 5 **ФУНКЦИОНАЛНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА ЗЕМЯТА**

НАИМЕНОВАНИЕ	хектари								
	2007	2006	2005	2004	2003	2002	2001	2000	1999
Минно дело и депа за разтоварване	33 957	32 236	32 830	31 720	32 484	32 439	32 142	32 913	32 733
Селско стопанство и рибовъдство	5 613 891	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	3 676 868	3 679 932	3 676 498	3 670 124	3 671 760	3 678 757	3 681 810	3 695 131	3 692 663
Промисленост, енергийно производство и търговия	65 776	55 342	64 703	63 498	65 106	64 085	64 364	64 941	65 812
Мрежи (плавателни, пътни, въздушни и др.)	206 561	205 160	206 975	206 291	206 490	204 693	203 019	199 413	199 917
Администрация и местно управление	25 485	34 336	24 958	22 231	23 440	22 825	23 324	19 626	19 326
Армия	47 330	47 196	47 510	50 976	50 728	49 548	49 463	52 978	52 862
Образование, култура и култови места	11 907	11 913	11 627	8 380	8 288	8 186	7 818	7 829	7 745
Здравни и социални центрове, спорт и развлечения	43 567	43 352	46 427	47 739	48 511	48 357	51 308	50 480	47 801
Индивидуални и колективни жилища	285 993	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	1 088 562	1 056 234	980 594	1 056 944	1 050 716	991 146	867 948	800 503	867 557

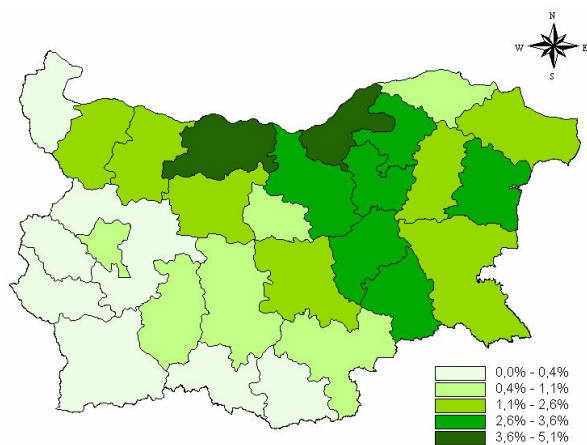
КАРТИ

Пшеница – 1 120 510 ха



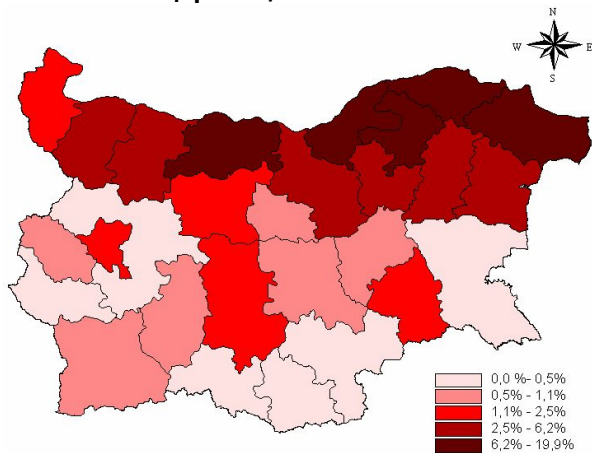
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с пшеница спрямо площта на съответната област.

Ечемик – 193 840 ха



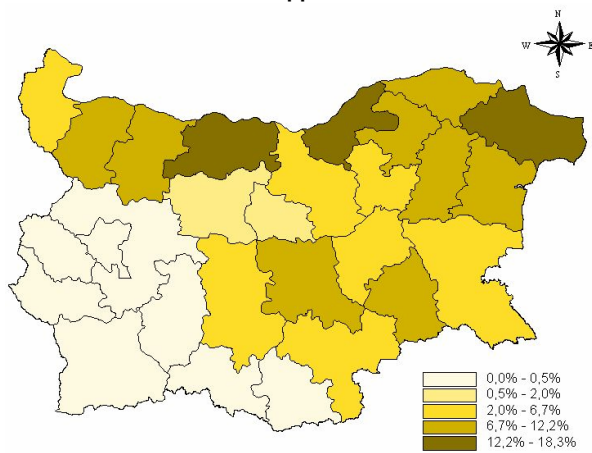
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с ечемик спрямо площта на съответната област.

Царевица – 408 880 ха



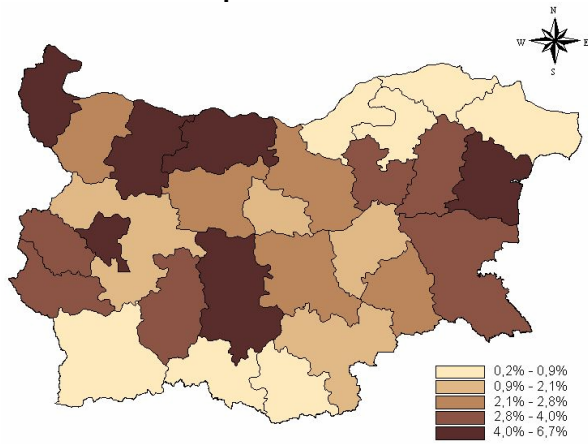
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с царевица спрямо площта на съответната област.

Слънчоглед – 686 692 ха



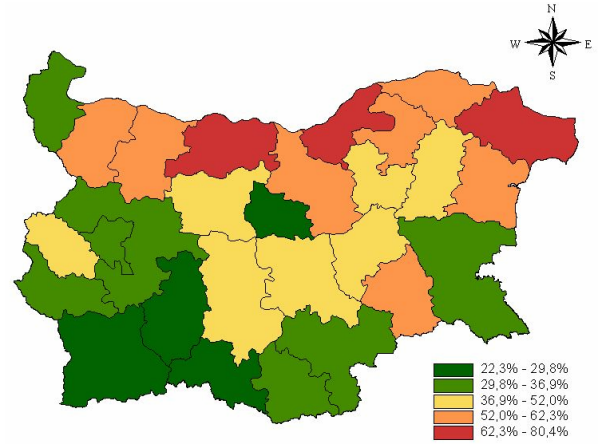
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите със слънчоглед спрямо площта на съответната област.

Угари – 291 751 ха



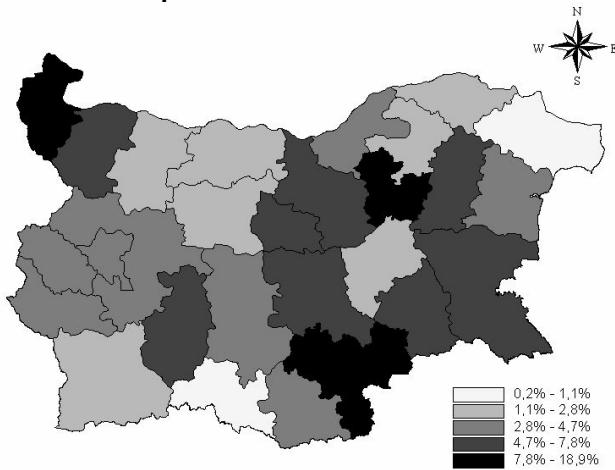
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на площите с угари спрямо площта на съответната област.

ИЗП – 5 116 220 ха



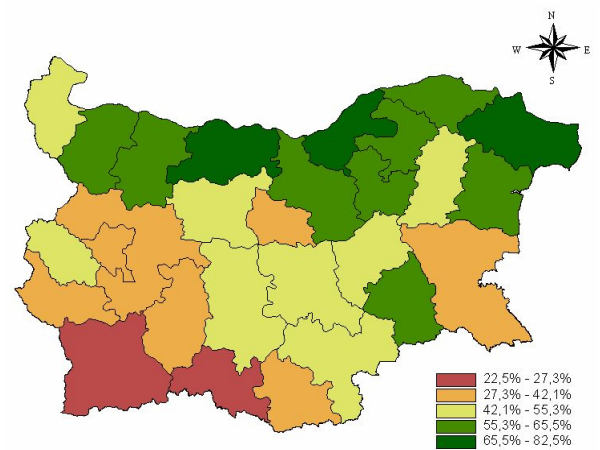
Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на използваната земеделска площ спрямо площта на съответната област.

Необработвана земя – 550 116 ха



Цифрите в легендата и различното оцветяване показват относителния дял на необработваните земи спрямо площта на съответната област.

ССП – 5 666 336 ха



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

Публикацията е приключена редакционно на 30.08.2007 год.
При публикуването на откъси от тази публикация трябва да бъде споменат източника.

Отговорник на публикацията : Севгинар Мустафа (МЗП) Редакция: МЗП, дирекция "Агростатистика" Композиция и печат: МЗП, дирекция "Агростатистика"	За контакти: МЗП, дирекция "Агростатистика" Тел. / факс: 985 11 140; 980 82 94 E-mail : agrostat@mzgar.government.bg
---	--