

МИНИСТЕРСКИ СЪВЕТ**ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 293
ОТ 1 НОЕМВРИ 2006 Г.**

за приемане на Наредба за статистическите изследвания на структурата на насаждения с определени овощни видове

МИНИСТЕРСКИЯТ СЪВЕТ
П О С Т А Н О В И :

Член единствен. Приема Наредба за статистическите изследвания на структурата на насаждения с определени овощни видове.

Министър-председател:

Сергей Станишев

Главен секретар на Министерския съвет:

Севдалин Мавров

НАРЕДБА

за статистическите изследвания на структурата на насаждения с определени овощни видове

Г л а в а п ъ р в а

ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Чл. 1. С наредбата се определят условията и редът за провеждане на статистически изследвания на структурата на насаждения със следните овощни видове:

1. ябълки, в т.ч. десертни;
2. круши, в т.ч. десертни;
3. праскови;
4. кайсии;
5. череши;
6. вишни;
7. сливи;
8. орехи;
9. бадеми.

Чл. 2. (1) Статистическите изследвания се провеждат от дирекция „Агростатистика“ на Министерството на земеделието и горите, която събира, обработва и съхранява статистически данни за структурата на насаждения с овощни видове.

(2) Министерството на земеделието и горите предоставя статистическа информация на потребителите при условията на Закона за статистиката и обменя статистическа информация с международни организации.

Чл. 3. (1) Обект на наблюдение са земеделските стопанства, които отглеждат насаждения с овощни видове, определени в чл. 1.

(2) Ръководителите на земеделските стопанства по ал. 1 са задължени да предоставят достоверни данни.

Чл. 4. (1) Статистическите изследвания по чл. 1 са част от Националната програма за статистически изследвания.

(2) Резултатите от статистическите изследвания се представят в съответствие с изискванията на програмата.

Глава втора

СТАТИСТИЧЕСКИ ИЗСЛЕДВАНИЯ НА СТРУКТУРАТА НА НАСАЖДЕНИЯ С ОПРЕДЕЛЕНИ ОВОЩНИ ВИДОВЕ

Чл. 5. (1) Статистически изследвания на структурата на насаждения с определени овощни видове се извършват на всеки 5 години.

(2) Статистическите изследвания обхващат всички овощни видове по чл. 1, отглеждани в земеделски стопанства самостоятелно или в комбинация с други овощни видове.

Чл. 6. (1) Статистическите изследвания се провеждат под формата на изчерпателно преброяване или чрез извадка.

(2) При провеждането на извадкови изследвания изследваната площ трябва да е представителна поне за 95 на сто от засадените площи с овощни видове по чл. 1. За площите, които не са обхванати от извадката, се правят допълнителни оценки.

(3) Стохастичната грешка на резултатите от извадковите изследвания не трябва да превишава 3 на сто за всички площи, засадени с овощни видове от всеки вид по чл. 1, при гаранционна вероятност 68 на сто.

(4) Дирекция „Агростатистика“ предприема мерки за ограничаване на грешките при провеждане на изследванията и при необходимост изчислява ефекта на грешките върху резултатите за засадените площи по видове.

Чл. 7. Чрез статистическите изследвания се предоставят данни за структурата на овощните видове със следните характеристики:

1. сортове на овощните видове съгласно приложение № 1; за всеки овощен вид се изследват сортовете, които заемат 80 на сто от общата заета площ от съответния овощен вид или представляват най-малко 3 на сто от площта на вида;

2. възрастова структура на дърветата съгласно приложение № 2; сезонът за засаждане от есента до пролетта се счита за един период;

3. засадена площ, брой дървета и гъстотата на насажденията; гъстотата на насажденията може да бъде изследвана и посочена директно или да бъде изчислена от засадената площ и се определя съгласно приложение № 3.

Чл. 8. (1) Окончателните резултати от изследванията се представят по райони за планиране (NUTS2), определени съгласно Закона за регионално развитие.

(2) Резултатите по ал. 1 за овощните видове по чл. 1, т. 1 – 4 се представят от дирекция „Агростатистика“ на Европейската комисия не по-късно от 1 октомври на годината, следваща годината на изследването.

(3) Грешки от извадката заедно с всякакви други грешки за резултатите по ал. 2, както и методологичен доклад за проведените изследвания се изпращат от дирекция „Агростатистика“ на Европейската комисия не по-късно от 1 октомври на годината, следваща годината на изследването.

(4) При провеждане на изчерпателно преброяване резултатите се представят и по области.

Чл. 9. Дирекция „Агростатистика“ изготвя ежегодно оценка за:

1. площите с овощни видове, които са изкоренени, и

2. площите с новозасадени овощни видове на територията на страната и я предоставя на Европейската комисията не по-късно от 31 октомври на годината, следваща годината, за която се отнася оценката.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 1. По смисъла на наредбата:

1. „Земеделско стопанство“ е технико-икономическа единица под единно управление, която произвежда земеделски продукти изцяло или предимно за пазара и отговаря на изискванията за минимален праг от последното преброяване на земеделските стопанства.

2. „Структура на насажденията с овощни видове“ включва следните характеристики: засадена площ, сортов състав, възраст и гъстота на засаждане.

3. „Ръководител на земеделското стопанство“ е физическо лице, което осъществява непосредственото ежедневно управление на дейността на стопанството.

4. „Стохастична (случайна) грешка“ е грешка, характерна за извадковите наблюдения и е резултат от действието на случайни фактори при изготвянето на извадката.

5. „Гаранционна вероятност“ е вероятността, с която се гарантира надеждността на оценената стохастична грешка.

§ 2. С наредбата се въвеждат изискванията на Директива 2001/109/ЕО.

ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 3. Наредбата се приема на основание § 9 от преходните и заключителните разпоредби на Закона за статистиката.

§ 4. Изпълнението на наредбата се възлага на министъра на земеделието и горите.

§ 5. Първото изследване по тази наредба се осъществява през 2007 г.

Приложение № 1
към чл. 7, т. 1

Кодове за вида и сорта, които да се използват при изпращане на резултатите за Европейската комисия от статистическите изследвания на структурата на насажденията от определени овощни видове

Вид/сорт	Код на вида	Код на сорта
1	2	3
<i>Ябълки</i>		
<i>Десертни сортове ябълки</i>	01	
Кардинал – Cardinal		001
Джонатан – Jonathan		010
Червена превъзходна – Red Delicious, др. (група) и Старкинг делишес – Starking Delicious		011
Златна превъзходна – Golden Delicious, и Голден спър/Golden Spur		012

1	2	3
Канадска ренета – Reinette du Canada		014
Грени Смит – Granny Smith		019
Глостър – Gloster		031
Криспин/Муцу – Crispin/Mutzu		033
Мелроуз – Melrose		034
Джонаголд – Jonagold		044
Айдъред – Idared		046
Елстар – Elstar		047
Старкримсон – Starkrimson и clones (Coopers)		051
Група Гала/ Groupe Gala		054
Бребърн – Braeburn		055
Прима – Prima		056
Акане – Akane		057
Джърси Мак – Jersey Mac		065
Група Фуджи – Groupe Fuji		068
Джонагоред – Jonagored		073
Пинова – Pinova		074
Топаз – Topaz		075
Ърли голд – Early Gold		080
Други сортове 900 – 998		
Молиз делишез – Molis Delicious		901
Бернска розова – Bernska Rosova		902
Шарден – Sharden		903
Златна резистентна – Golden Resisten		904
Зимна бананова – Zimna Bananova		905
Ервин Баур – Ervin Bauer		906
Виста бела – Vista Bella		907
Флорина – Florina		908
Чадел – Chadel		909
Карастоянка – Karastoyanka		910
Зимна златна пармена – Zimna Zlatna Parmena		911
Тетовка – Tetovka		912
Жълт бял флъор – Zhult Byal Flour		913
Сортове, непосочени на друго място		999
<i>Ябълки, чиято продукция се използва основно за употреба, различна от тази на десертните ябълки</i>	02	
Други сортове 900 – 998		
Сортове, непосочени на друго място		999
<i>Круши</i>		
<i>Десертни сортове круши</i>	03	
Ранна на Моретини – Butirra Precoce Morettini		003
Санта Мария Моретини – Santa Maria Morettini		006
Вилимова масловка – William's		008
Клапов любимец – Clapps Favourit		010
Александрийн Дуяр – Alexandrine Douillard		013
Добра Луиза – Louise Bonne d'Avranches		017
Абат Фетел – Abbe Fetel		018
Конференция – Conference		019
Кайзер Александър – Kaiser Alexander		021
Деканка на комисията – Doyenne du Comice		022
Пакъмс Триумф – Packam's Triumph		026
Попска круша – Cure		030
Други сортове 900 – 998		
Жифардова масловка – Beuree Giffard		901
Юбилеен дар – Yubileen dar		902
Хубава юнска – Bella di Gigio		903
Трапезица – Trapezitsa		904
Ранна болярка – Ranna Bolyarka		905
Старкримсон – Starkrimson		906
Пас Красан – Passe Crassane		907
Сортове, непосочени на друго място		999

1	2	3
<i>Круши, чиято продукция се използва основно за употреба, различна от тази на десертните круши</i>	04	
Други сортове 900 – 998		
Сортове, непосочени на друго място		999
<i>Праскови</i>		
<i>Сортове праскови с бяло плодово месо</i>	05	
Други сортове 900 – 998		
Сортове, непосочени на друго място		999
<i>Сортове праскови с жълто плодово месо</i>	06	
Група Майкрест/Group Maycrest (ранно узряване/earliness 1 или много ранна):		510
Майкрест – Maycrest		511
Други		519
Група Кардинал (ранно узряване 3 или по-рано):		530
Кардинал		531
Джун голд – June Gold		533
Други		539
Група Редхевън (ранно узряване 4 или сезонно/or season):		540
Редхевън – Redhaven		541
Други		549
Група Глоухейвън/Group Glohaven (ранно узряване 5 или сезонно/or season):		560
Голдхейвън – Glohaven		561
Редтоп		562
Еlegant лейди – Elegant Lady		564
Други		569
Група Крестхейвън/Group Cresthaven (ранно узряване 6 и 7 или по-късно):		570
Крестхейвън – Cresthaven		571
Андрос – Andros		572
Лоадел/Loadel		573
Сънкрест – Suncrest		574
Други		579
Група Хале – Group J.H. Hale (ранно узряване 8, 9 и 10 или много късно):		580
Хале – J.H. Hale		581
Елберта – Elberta		583
Файет – Fayette		584
Други		589
Група Пави Перкочи – Group Pavi/Percoche:		600
Бейбиголд – Babygold, 5, 6 и 7		605
Лоадел – Loadel		613
Други		609
Нектарини		700
Група Аркинг-Майред – Group Arking-Mayred (ранно узряване 1 и 2 или много рано):		710
Група Гримсън-Мейгранд – Group Grimson-Maygrand (ранно узряване 3 или по-рано):		720
Гримсън-Мейгранд – Grimson – Maygrand		721
Други		729
Група Старк ред голд – Group Stark Red gold (earliness 4, 5 and 6 or season):		730
Индепендънс – Independance		732
Нектаред – Nectared		733
Други		739
Група Фантазия/Group Fantasia (ранно узряване 7 и 8 или по-късно):		740
Фантазия – Fantasia		741
Други		749
Други сортове 900 – 998		
Сентри – Sentry		901

1	2	3
Съмърсет – Summerset		902
Ламоне – Lamona		903
Петричка – Petrichka		904
Пловдив 2 – Plovdiv 2		905
Ахелой – Aheloy		906
Червена куртовка – Chervena kurtovka		907
Йонета – Yoneta		908
Юлска едра – Yulska edra		909
Пловдив 3 – Plovdiv 3		910
Тунджа 2 – Tundzha 2		911
Стойка – Stoyka		912
Сортове, непосочени на друго място		999
НЕКТАРИНИ		
Сънфрий – Sunfree		913
Голденгранд – Golden Grand		914
Сортове праскови с друг цвят или с неспецифичен цвят на плодовото месо	07	
Други сортове 900 – 998		
Сортове, непосочени на друго място		999
Кайсии		
Други сортове 900 – 998	08	
Модесто – Modesto		901
Харкот – Harcot		902
Силистра 252 – Silistra 252		903
Силистренска късна – Silistrenska kasna		904
Силистренска компотна – Silistrenska kompotna		905
Кишиневска ранна		906
Кастелтон – Castleton		907
Караскал – Carrascal		908
Мъркулеши – Marculesti		909
Старкърли ориндж – Stark early orange		910
Албена – Albena		911
Роксана – Roxana		912
Раковски – Rakovsky		913
Сортове, непосочени на друго място		999
Черешки		
Бигаро Бюрола – Bigarreau Burlat	14	901
Ранна черна едра – Ranna Cherna Edra		902
Ван – Van		903
Бинг – Bing		904
Стела – Stella		905
Козерска – Kozerska		906
Гермерсдорфска – Germersdorfer		907
Хеделфингенска – Hedelfinger		908
Ламберт (в т.ч. компакт Ламберт) – Lambert		909
Риван – Rivan		910
Налина – Nalina		911
Лапинс – Lapins		912
Регина – Regina		913
Кордия – Kordia		914
Каталин – Katalin		915
Сънбърст – Sunburst		916
Сортове, непосочени на друго място		999
Вишни		
Облачинска – Oblachinska	15	901
Сенчеста морела – Schattenmorelle		902
Фанал – Fanal		903
Нефрис – Nefris		904
Хейманов рубин – Heimanns		905
M15 – Erdi nagygyumolsu		906
Ерди юбилеум – Erdi jubileum		907
Ерди бьотермо – Erdi Botermo		908
Уифертхой фуртош – Ujfehertoi furto		909
Сортове, непосочени на друго място		999

1	2	3
Сливи		
	16	
Стенлей – Stenley		901
Чачанска лепотица – Cacsanska lepotica		902
Тулеу тимпуриу – Tuleu timpuriu		903
Габровска – Gabrovska		904
Зелена ренклода – Greengage		905
Алтанова ренклода – Altan's Gage		906
Опал – Opal		907
Нансийска мирабела – Mirabelle de Nancy		908
Карловска червена афъзка – Karlovska chervena afuska		909
Жълта афъзка – Zhulta afuska		910
Рут гешетер – Ruth Gerstetter		911
Чачанска найболя – Cacsanska najbolia		912
Пасифик – Pasific		913
Блек стар – Black Star		914
Блек даймънд – Black Diamond		915
Анджелино – Angelino		916
Блек голд – Black Gold		
Сортове, непосочени на друго място		999
Орехи		
	17	
Извор 10 – Izvor 10		901
Шейново – Sheynovo		902
Сливенски – Slivenski		903
Силистренски – Silistrenski		904
Лара – Lara		905
Чандлър – Chandler		906
Ю ЕС 61-25 – UC 61-25		907
Сортове, непосочени на друго място		999
Бадеми		
	18	
Нонпарел – Nonpareil		901
Никитски 526 – Nikitski 526		902
Никитски 584 – Nikitski 584		903
Старт – Start		904
Аспарух – Asparuh		905
Юбилей – Yubiley		906
Сортове, непосочени на друго място		999

Приложение № 2
към чл. 7, т. 2

Възрастова структура на овощните дървета^{1, 2}

(години)

Категория	Ябълки и круши	Праскови, кайсии, черешки, вишни, сливи, орехи и бадеми
1	0 – 4	0 – 4
2	5 – 9	5 – 9
3	10 – 14	10 – 14
4	15 – 24	15 – 19
5	25 и повече	20 и повече

¹ Площите за всяка възрастова категория се представят в арове (100 m²).

² Присаждането няма влияние за възрастта на дърветата.

Приложение № 3
към чл. 7, т. 3**Категоризация по гъстота на насажденията
на определени овощни видове**

Гъстота на засаждане – дървета на хектар (ha)	Код
Ябълки и круши:	
по-малко от 400	1
400 до 799	2
800 до 1599	3
1600 до 2399	4
2400 до 3199	5
3200 до 3999	6
4000 и повече	7
Общо	10
Праскови и кайсии:	
по-малко от 300	1
300 до 599	2
600 до 899	3
900 до 1199	4
1200 до 1499	5
1500 и повече	6
Общо	10
Череша, вишна, слива, орех и бадеми:	
по-малко от 200	1
200 до 499	2
500 и повече	3
Общо	10