

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2023/1538 НА КОМИСИЯТА**от 25 юли 2023 година****за определяне на правила за прилагането на Регламент (ЕС) 2022/2379 на Европейския парламент и на Съвета по отношение на статистическите данни за растениевъдството****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) 2022/2379 на Европейския парламент и на Съвета от 23 ноември 2022 г. за статистиката за вложенията и продукцията в селското стопанство, за изменение на Регламент (ЕО) № 617/2008 на Комисията и за отмяна на регламенти (ЕО) № 1165/2008, (ЕО) № 543/2009 и (ЕО) № 1185/2009 на Европейския парламент и на Съвета и на Директива 96/16/ЕО на Съвета ⁽¹⁾, и по-специално член 4, параграф 6, член 5, параграф 10, член 7, параграф 2 и член 9, параграф 4 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Регламент (ЕС) 2022/2379 се установява интегрирана рамка за разработването, изготвянето и разпространението на европейски статистически данни за вложенията и продукцията в селското стопанство.
- (2) С цел да се изготвят съпоставими между държавите членки данни и да се постигне хармонизация, е необходимо да се конкретизират изискванията към данните за изготвяне на статистика за вложенията и продукцията в селското стопанство по отношение на растениевъдството.
- (3) По силата на член 5, параграф 10 от Регламент (ЕС) 2022/2379 в настоящия регламент се конкретизират техническите елементи на предаваните данни. Тези елементи се състоят от списъка на променливите, описанията на променливите, единиците на наблюдение, изискванията за точност, които трябва да бъдат приложени, методологическите правила, които трябва да бъдат приложени, и крайните срокове за предаване на данните.
- (4) Необходимо е да се конкретизират променливите, за които се изискват регионалните и биологичните измерения, тъй като те са необходими само за някои променливи.
- (5) Обхватът на наборите от данни следва да бъде конкретизиран извън изискванията на член 4, параграф 3 от Регламент (ЕС) 2022/2379, когато е целесъобразно, за да се избегнат несъответствия между държавите членки.
- (6) Референтните периоди, посочени в член 9, параграф 4 от Регламент (ЕС) 2022/2379, следва да бъдат допълнително конкретизирани.
- (7) Добивите са важни показатели за селскостопанското производство и поради това следва да бъдат включени в данните. Комисията (Евростат) обаче следва да изчисли този показател въз основа на предадените данни.
- (8) Съдържанието на влага в произведените култури и съдържанието на захар в захарното цвекло варират значително през различните години и представляват пречка за сравняване на производствените обеми за определен период от време и между отделните държави. Поради това за създаването на съпоставими статистически данни е необходима информация за нивата на влажност и съдържание на захар в отделните държави.
- (9) По силата на член 7, параграф 2 от Регламент (ЕС) 2022/2379 държавите членки може да бъдат освободени от предоставянето на данни за предварително определени променливи в определени крайни срокове, в случай че въздействието на тяхното производство върху общата стойност за Съюза на съответните променливи е ограничено. Това се отнася за случаите, когато тяхното производство е под определени прагове. Необходимо е да се определят посочените прагове, методологията, използвана за определянето им, източниците на данни, използвани при прилагането на тази методология, както и данните, за които се прилага това освобождаване.

⁽¹⁾ ОВ L 315, 7.12.2022 г., стр. 1.

- (10) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Комитета на Европейската статистическа система, създаден с член 7 от Регламент (ЕО) № 223/2009 на Европейския парламент и на Съвета ^(*),

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Изисквания относно данните

Държавите членки предоставят данни за областта на статистическите данни за растениевъдството, посочена в член 5, параграф 1, буква б) от Регламент (ЕС) 2022/2379, под формата на набори от агрегирани данни. Данните за общото и биологичното производство се предават на Комисията (Евростат) на необходимото географско равнище.

Член 2

Набори от данни

- 1) Съдържанието на данните в наборите от данни е посочено в:
 - 1) Приложение I за тема i) Площи и производство на растителни култури, за подробните теми:
 - 1) Полски култури и постоянно затревени площи;
 - 2) Градинарство, с изключение на трайни насаждения;
 - 3) Трайни насаждения.
 - 2) Приложение II за тема ii) Баланси на растителни култури, за подробните теми:
 - 1) Баланси на зърнено-житни растения;
 - 2) Баланси на маслодайните култури.
 - 3) Приложение III за тема iii) Затревени площи, за подробната тема:
 - 1) Управление на затревените площи.
- 2) В раздел I за всеки набор от данни е посочено:
 - 1) описание на съдържанието на данните;
 - 2) променливите, които трябва да бъдат предоставени на национално и, когато е необходимо, на регионално равнище;
 - 3) променливите, които трябва да бъдат предоставени относно биологичното производство;
 - 4) крайните срокове за предаване на данните на Комисията (Евростат);
 - 5) референтните периоди.
- 3) В раздел II за всеки набор от данни, когато е целесъобразно, е посочено:
 - 1) описание на мерните единици;
 - 2) технически изисквания, свързани с променливите;
 - 3) прагове за освобождаване от крайните срокове за предаване на данни.

^(*) Регламент (ЕО) № 223/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 11 март 2009 г. относно европейската статистика и за отмяна на Регламент (ЕО, Евратом) № 1101/2008 за предоставянето на поверителна статистическа информация на Статистическата служба на Европейските общности, на Регламент (ЕО) № 322/97 на Съвета относно статистиката на Общността и на Решение 89/382/ЕИО, Евратом на Съвета за създаване на Статистически програмни комитет на Европейските общности (ОВ L 87, 31.3.2009 г., стр. 164).

Член 3

Изисквания за точност

Когато събирането на данни се извършва въз основа на статистически извадки, държавите членки гарантират, че претеглените резултати са представителни за статистическата съвкупност в рамките на съответната географска единица и са разработени така, че да отговарят на изискванията за точност, посочени в приложение IV. Когато изискванията за точност не са приложими, например поради източници, различни от статистическите изследвания, качеството на статистиката се осигурява по такъв начин, че тя да е представителна за обхвата, който описва, и да отговаря на критериите за качество, определени в член 12, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 223/2009.

Член 4

Описания

За целите на настоящия регламент се прилагат описанията на термините, посочени в приложение V.

Член 5

Методология за освобождаване

- 1) Държавите членки може да бъдат освободени от определени крайни срокове за предаване на събираните редовно данни, в случай че въздействието на дадена държава членка върху общата стойност за Съюза на съответните променливи е ограничено.
- 2) Освобождаване от предаването на данни се предоставя за променливи в набори от данни на тема „Площи и производство на растителни култури“, при условие че неговото прилагане не води до намаляване с повече от 5 % на информацията за очакваната обща стойност за Съюза на съответната променлива. Комисията (Евростат) изчислява референтните прагови стойности за производството на всяка растителна култура, предмет на освобождаване. Тези референтни прагови стойности се изчисляват въз основа на тригодишна средна стойност на статистическите данни за производствените обеми.
- 3) Държава членка, в която производството на дадена растителна култура е било по-ниско или равно на референтната прагова стойност в продължение на три последователни години, се освобождава от предаването на данни за всички (под) променливи, отнасящи се до тази растителна култура, за определени крайни срокове, както е посочено във всеки раздел II от наборите от данни в приложение I. Освобождаването се отменя автоматично, ако съответната стойност на производството на държавата членка превишава референтната гранична стойност в продължение на три последователни години. Предаването на данни за референтната година започва след третата последователна година, през която е превишена референтната прагова стойност. Освобождаването се възстановява автоматично, ако производството на съответната растителна култура в държавата членка е под референтния праг или е равно на него в продължение на три последователни години.
- 4) Референтните прагови стойности са определени във всеки раздел II от приложение I. Комисията може да измени всяка от тези стойности, ако в продължение на три последователни години средната обща стойност за Съюза е по-ниска от 90 % или по-висока от 110 % от общата стойност за Съюза, използвана за изчисляване на референтните прагови стойности.

Член 6

Влизане в сила

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Той се прилага от 1 януари 2025 г.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 25 юли 2023 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN

Характеристики на културите	Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище							Данни на регионално равнище	Данни за биологичното производство	
		31 януари година N (1)	30 юни година N (1)	31 август година N (1)	30 септември година N	30 ноември година N	31 март година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	
	Ръж	SA	SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	OF, OP
	Ечемик		SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	OF, OP
	Зимен ечемик	SA	SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		
	Пролетна пшеница		SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		
	Овес		SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Царевица за зърно и смес от зърно и кочани		SA		SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	OF, OP
	Тритикале	SA	SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Сорго		SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Ориз		SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Ориз Indica								SA, PR		
	Ориз Japonica								SA, PR		
	Смеси от зимни зърнени култури (смес от пшеница и ръж)								SA, PR		
	Смеси от пролетни зърнено-житни култури (смес от зърнени култури, различна от смес от пшеница и ръж)								SA, PR		OF, OP
	Други зърнено-житни култури, неклаифицирани другаде (просо, канарено семе и т.н.)								SA, PR		
	Псевдозърнено-житни култури								SA, PR		
	Елда								SA, PR		
	Киноа								SA, PR		
	Други псевдозърнено-житни култури, неклаифицирани другаде								SA, PR		
	Зърнено-бобови и протеинови култури за зърнопроизводство (включително семена и смеси от зърнено-житни и зърнено-бобови култури)								MA, SA, PR	SA, PR	

Характеристики на културите	Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище							Данни на регионално равнище	Данни за биологичното производство
		31 януари година N (1)	30 юни година N (1)	31 август година N (1)	30 септември година N	30 ноември година N	31 март година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1
	Фуражен грах		SA		SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Бакла и полски боб		SA		SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Сладка лупина				SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Леща				SA	SA	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Фий				SA	SA	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Нахут				SA	SA	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Други зърнено-бобови и протеинови култури, неклаифицирани другаде							SA, PR		
	Кореноплодни култури							MA, SA, PR		
	Картофи (включително картофи за посев)		SA		SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		OF, OP
	Захарно цвекло (с изключение на семена)		SA		SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	OF, OP
	Други кореноплодни култури, неклаифицирани другаде							SA, PR		
	Технически култури							MA, SA		
	Маслодайни семена							SA, PR		
	Семена от рапица и репица		SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	OF, OP
	Семена от зимна рапица и репица	SA	SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		
	Семена от пролетна рапица и репица		SA	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		
	Слънчогледово семе		SA			SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	OF, OP
	Соя		SA			SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	OF, OP
	Ленено семе (маслоаен лен)							SA, PR		

Характеристики на културите	Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище							Данни на регионално равнище	Данни за биологичното производство
		31 януари година N (1)	30 юни година N (1)	31 август година N (1)	30 септември година N	30 ноември година N	31 март година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1
	Памуково семе							PR		
	Други маслодайни култури, неклаифицирани другаде							SA, PR		
	Влакнодайни култури							SA, PR		
	Лен (влакнодаен)				SA	SA	SA, PR	SA, PR		
	Коноп				SA	SA	SA, PR	SA, PR		
	Памук (влакнодаен)							SA, PR		
	Други влакнодайни култури, неклаифицирани другаде							SA, PR		
	Тютюневи изделия							SA, PR		
	Хмел							SA, PR		
	Ароматни растения, билки и подправки							SA		OF
	Енергийни растителни култури, неклаифицирани другаде							MA, PR		
	Други технически култури, неклаифицирани другаде							SA		
	Фуражни култури върху обработваема земя, прибирани още зелени							MA, PR	MA	
	Временни треви и пасища							MA, PR	MA	OMA
	Бобови култури, прибирани още зелени							SA, PR		OF, OP
	Обикновена люцерна				SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR		
	Смеси от тревни и бобови култури							SA, PR		
	Други неклаифицирани другаде бобови култури, прибирани още зелени							SA, PR		
	Зелена царевича		SA		SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	SA, PR	OF, OP
	Други зърнено-житни култури, прибирани още зелени (с изключение на зелена царевича)							SA, PR		

Характеристики на културите	Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище						Данни на регионално равнище	Данни за биологичното производство	
		31 януари година N ⁽¹⁾	30 юни година N ⁽¹⁾	31 август година N ⁽¹⁾	30 септември година N	30 ноември година N	31 март година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	
	Други неклаифицирани другите фуражни култури върху обработваема земя, прибираны още зелени							SA, PR		
	Посевен и посадъчен материал							MA	OMA	
	Угари							MA	MA	
	Други култури от обработваема земя, неклаифицирани другите							MA		
	Постоянно затревени площи							MA, PR	MA	OMU, OMC, OMA
	Постоянни пасища и ливади, с изключение на слабо продуктивни пасища							MA, PR		
	Слабо продуктивни постоянни пасища							MA, PR		
	Постоянно затревени площи, неизползвани повече за производство и подлежащи на субсидиране							MA		

⁽¹⁾ Вж. раздел II за правилата за освобождаване от предаване на данни

⁽²⁾ Площите в набори от данни i.2 и i.3 са включени в използваната земеделска площ, с изключение на площите с култивирани гъби в набор от данни i.2

⁽³⁾ Площите в набори от данни i.2 и i.3 са включени в площите с обработваема земя

N е годината, за която се отнасят данните.

MA = общ размер на основните площи (1 000 хектара), в т.ч. площите за биологично производство

SA = общ размер на засетите площи (1 000 хектара), в т.ч. площите за биологично производство

OF = засята сертифицирана площ за биологично производство (1 000 хектара)

OMC = сертифицирана основна площ за биологично производство

OMU = основна площ в преход към биологично производство (1 000 хектара)

OMA = сертифицирана основна площ или основна площ в преход към биологично производство (1 000 хектара)

PR = общо количество на прибраната продукция (1 000 тона), в т.ч. от биологично производство

OP = прибрана продукция от сертифицирана площ за биологично производство (1 000 тона)

Референтен период: Стопанска година

РАЗДЕЛ II

Описание на терните единици:

Засята площ: общата площ, засята или засадена с култура, за която прибирането на реколтата започва през референтната календарна година, независимо от това кога е извършено засаждането. В случай че в рамките на една година културата бъде засята или засадена повече от веднъж на един и същи парцел, площта се умножава по броя на засажданията.

Основна площ: физическата площ на парцела (или парцелите), независимо от това дали през стопанската година на нея са отглеждани само една или няколко култури. При едногодишните култури основната площ съвпада със засятата площ; при едновременно отглежданите култури тя съвпада с площта, на която културите се отглеждат едновременно; при последователните сеитби или насаждения площта се отчита само веднъж; при трайните насаждения в допълнение към производствената площ се включват и непродуктивните млади насаждения и временно изоставени площи. По този начин всяка площ се отчита само веднъж.

Прибрана продукция: общото количество прибрана продукция, от което са извадени стопанските загуби.

Производството на зърнено-житни култури, зърнено-бобови култури и маслодайни семена трябва да се отчита по отношение на чисто, сухо тегло на зърната в стабилното стандартно пазарно ниво на влажност в държавата. Оризът се отчита в неоплошени зърна.

Данните за производството на кореноплодни култури следва да се отчитат в чисто тегло, т.е. без растителни върхове и листа, почва и кал.

Производството на растения, прибрани още зелени от обработваема земя и постоянно затревени площи, включва обема на реколтата, извършена чрез рязане и паша. Данните трябва да се отчитат по отношение на сухото вещество.

Производството на други култури трябва да се отчита в стабилното стандартно пазарно ниво на влажност в държавата, когато влажността оказва влияние върху търговията, във формата, която се използва основно за търговия.

Държавите предоставят на Комисията (Евростат) информация за посочените по-горе стабилни стандартни пазарни нива на влажност, въз основа на която Евростат преизчислява продукцията в стандартна влажност в ЕС за целите на стандартизацията.

По отношение на захарното цвекло държавите предоставят на Комисията (Евростат) данни за съдържанието на захар в прибраната продукция през стопанската година заедно с окончателните данни за продукцията, въз основа на които Евростат преизчислява продукцията в стандартното за ЕС съдържание на захар (16 %) за целите на стандартизацията.

Сертифицирана площ за биологично производство: площи, с изключение на площите през периода на преход към биологично производство, посочен в член 10 от Регламент (ЕС) 2018/848 на Европейския парламент и на Съвета ⁽¹⁾, които се управляват в съответствие с изискванията, приложими за биологичното производство, определени в Регламент (ЕС) 2018/848 или, когато е приложимо, в най-актуалните законодателни актове.

Площ в преход към биологично производство: площи, които през периода на преход към биологично производство, посочен в член 10 от Регламент (ЕС) 2018/848 или, когато е приложимо, в най-актуалните законодателни актове, се управляват в съответствие с изискванията, приложими за биологичното производство.

Сертифицирана площ или площ в преход към биологично производство: площи, които са сертифицирани площи за биологично производство или площи в преход към биологично производство.

Прибрана продукция от сертифицирана площ за биологично производство: прибраната продукция от „сертифицирани площи за биологично производство“, както е определено по-горе.

Площите за биологично производство и биологичното производство на растителни култури са включени в общите площи и производството на растителни култури.

Технически изисквания, свързани с променливите

Добивът на реколтата се изчислява чрез разделяне на общата прибрана продукция на общата засята площ. Евростат ще изчисли добивите от култури въз основа на предадените данни. Инцидентите, дължащи се на метеорологичните условия и оказващи значително въздействие върху прибраната продукция, се докладват на Комисията (Евростат).

⁽¹⁾ Регламент (ЕС) 2018/848 на Европейския парламент и на Съвета от 30 май 2018 г. относно биологичното производство и етикетането на биологични продукти и за отмяна на Регламент (ЕО) № 834/2007 на Съвета (ОВ L 150, 14.6.2018 г., стр. 1).

Референтни прагови стойности за освобождаване от предаване на данни

Референтните прагови стойности, определени в член 5, параграф 2, са:

Референтна променлива: Производство на	Референтна прагова стойност (1 000 тона)	Освобождаване от предаване
Обикновена пшеница и лимец	1 700	31 януари година N 30 юни година N 31 август година N
Твърда пшеница	170	
Ръж	80	
Ечемик	500	
Овес	70	
Царевица за зърно и смес от зърно и кочани	1 100	
Тритикале	120	
Сорго	15	
Ориз	65	
Фуражен грах	25	
Бакла и полски боб	15	
Картофи	350	
Захарно цвекло	1 500	
Семена от рапица и репица	300	
Слънчогледово семе	150	
Соя	60	
Зелена царевица	2 000	

НАБОР ОТ ДАННИ I.2**Градинарство, с изключение на трайни насаждения;**

Област:	б.	Статистически данни за растениевъдството
Тема:	і.	Площи и производство на растителни култури
Подробна тема:	і.2	Градинарство, с изключение на трайни насаждения;

РАЗДЕЛ I

Съдържание на данните

Данните трябва да обхващат ранните оценки и окончателните статистически данни за площите, производството и добивите от градински култури от обработваеми и постоянно затревени площи, отглеждани и за реколтиране, главно през референтния период в земеделските стопанства в държавите членки, включително културите, отглеждани в съответствие с принципите на биологичното производство.

Характеристики на културите				Данни на национално равнище				Данни за биологичното производство
				30 юни година N (1)	30 септември година N (1)	31 май година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1
Крайни срокове за предаване на данните								
			Пресни зеленчуци (включително дини и пъпеши) и ягоди			HA, PR	MA	OH, OP
			Пресни зеленчуци (в т.ч. дини и пъпеши)			HA, PR		OH, OP
			Зеленчуци от семейство Brassica			HA, PR		OH, OP
			Карфиол и броколи			HA, PR		
			Брюкселско зеле			HA, PR		
			Зеле			HA, PR		
			Други зеленчуци от семейство Brassica, неклаифицирани другаде			HA, PR		
			Листни и стъблени зеленчуци (с изключение на зеленчуци от семейство Brassica)			HA, PR		OH, OP
			Праз			HA, PR		
			Целина			HA, PR		
			Маруля			HA, PR, PRG		
			Ендивия			HA, PR		
			Спанак			HA, PR		
			Аспержи			HA, PR		
			Цикория			HA, PR		
			Артишок			HA, PR		
			Други листни или стъблени зеленчуци, неклаифицирани другаде			HA, PR		
			Плодови зеленчуци (включително дини и пъпеши)			HA, PR		OH, OP
			Домати	HA	HA, PR	HA, PR, PRG		OH, OP
			Краставици и корнишони			HA, PR, PRG		
			Патладжани			HA, PR		
			Тиквички			HA, PR		
			Кратуни и тикви			HA, PR		

Характеристики на културите					Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище				Данни за биологичното производство
						30 юни година N (1)	30 септември година N (1)	31 май година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1
					Пъпеши			HA, PR		
					Дини			HA, PR		
					Пипер (сладък и лют)			HA, PR, PRG		
					Други плодови зеленчуци, неклаифицирани другаде			HA, PR		
					Кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци			HA, PR		OH, OP
					Моркови			HA, PR		OH, OP
					Лук и шалот			HA, PR		OH, OP
					Цвекло			HA, PR		
					Целина			HA, PR		
					Репички			HA, PR		
					Чесън			HA, PR		
					Други кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци, неклаифицирани другаде			HA, PR		
					Пресни зърнено-бобови култури			HA, PR		OH, OP
					Грах, зелен			HA, PR		
					Фасул, зелен			HA, PR		
					Други пресни зърнено-бобови култури, неклаифицирани другаде			HA, PR		
					Други пресни зеленчуци, неклаифицирани другаде			HA, PR		
					Ягоди			HA, PR, PRG		OH, OP
					Цветя и декоративни растения (с изключение на тези от разсадници)				MA	
Култивирани гъби								PR		OP
					Печурки			PR		
					Други култивирани гъби, неклаифицирани другаде			PR		

(1) Вж. раздел II за правилата за освобождаване от предаване на данни

N е годината, за която се отнасят данните.

- MA = общ размер на основните площи (1 000 хектара)
 HA = общ размер на площите след прибиране на реколтата (1 000 хектара)
 OH = сертифицирана площ за биологично земеделие след прибиране на реколтата (1 000 хектара)
 PR = общо количество на прибраната продукция (1 000 тона)
 PRG = обща количество на продукцията под стъклено или високо достъпно покритие (1 000 тона)
 OP = прибрана продукция от сертифицирана площ за биологично производство (1 000 тона)

Референтен период: Стопанска година

РАЗДЕЛ II

Описание на мерните единици:

Площ след прибиране на реколтата: площта на определена култура, която е събрана през референтната стопанска година. Ако една и съща площ е засявана или засаждавана няколко пъти през референтния период, площта трябва да се умножи по броя на годишните реколти.

Основна площ: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Прибрана продукция: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Сертифицирана площ за биологично производство: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Прибрана продукция от сертифицирана площ за биологично производство: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Технически изисквания, свързани с променливите

Добивът на културата се изчислява чрез разделяне на общата прибрана продукция на общата площ след прибиране на реколтата. Евростат ще изчисли добивите от култури въз основа на предадените данни. Инцидентите, дължащи се на метеорологичните условия и оказващи значително въздействие върху прибраната продукция, се докладват на Комисията (Евростат).

Референтни прагови стойности за освобождаване от предаване на данни

Референтните прагови стойности, определени в член 5, параграф 2, са:

Референтна променлива	Референтна прагова стойност (1 000 тона)	Освобождаване от предаване
Производство на домати	250	30 юни година N 30 септември година N

НАБОР ОТ ДАННИ I.3

Трайни насаждения.

Област:	б.	Статистически данни за растениевъдството
Тема:	i.	Площи и производство на растителни култури
Подробна тема:	i.3	Трайни насаждения.

РАЗДЕЛ I

Съдържание на данните

Данните трябва да обхващат ранните оценки и окончателните статистически данни за площите, производството и добива на трайните земеделски култури, отглеждани за добиване главно през референтния период, за земеделските стопанства в държавите членки, включително културите, отглеждани съгласно биологични принципи.

Характеристики на културите	Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище			Данни на регионално равнище	Данни за биологичното производство
		30 ноември година N (1)	31 март година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1
Трайни насаждения.				MA	MA	OMC, OMU, OMA
Трайни насаждения за продукция за консумация от човека			PA, PR	MA, PA, PR		
Овощни, ягодоплодни култури и черупкови плодове (с изключение на цитрусови плодове, лозя и ягоди)			PA, PR	MA	MA	OPA, OP
Плодове от умерения климатичен пояс			PA, PR			OPA
Семкови плодове			PA, PR			OPA
Ябълки		PA, PR	PA, PR			OPA, OP
Круши		PA, PR	PA, PR			OPA, OP
Други семкови плодове, неклаифицирани другале			PA, PR			
Костилкови плодове			PA, PR			OPA
Праскови		PA, PR	PA, PR			OPA, OP
Нектарини		PA, PR	PA, PR			OPA, OP
Кайсии			PA, PR			OPA, OP
Череша			PA, PR			OPA, OP
Сладки череша			PA, PR			
Вишни			PA, PR			
Сливи			PA, PR			OPA, OP
Други костилкови плодове, неклаифицирани другале			PA, PR			
Плодове от субтропичния и тропичния климатичен пояс			PA, PR			OPA

Характеристики на културите	Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище			Данни на регионално равнище	Данни за биологичното производство
		30 ноември година N ⁽¹⁾	31 март година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1
	Смокини		РА, PR			
	Киви		РА, PR			ОРА, ОР
	Авокадо		РА, PR			
	Банани		РА, PR			
	Други плодове от субтропичния и тропичния климатичен пояс, неклассифицирани другаде		РА, PR			
	Ягодоплодни култури (с изключение на ягоди)		РА, PR			ОРА, ОР
	Черно френско грозде (касис)		РА, PR			
	Червено френско грозде		РА, PR			
	Малини		РА, PR			
	Боровинки		РА, PR			
	Други ягодоплодни култури, неклассифицирани другаде		РА, PR			
	Черупкови плодове		РА, PR			ОРА, ОР
	Орехи		РА, PR			
	Лешници		РА, PR			
	Бадеми		РА, PR			
	Кестени		РА, PR			
	Други черупкови плодове, неклассифицирани другаде		РА, PR			
	Цитрусови плодове		РА, PR	МА, РА, PR	МА	ОРА, ОР

Характеристики на културите				Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище			Данни на регионално равнище	Данни за биологичното производство
					30 ноември година N (1)	31 март година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1
			Портокали	РА, PR	РА, PR	РА, PR		ОРА, ОР	
			Дребни citrusови плодове		РА, PR	РА, PR			
			Сатсумаси	РА, PR	РА, PR	РА, PR			
			Клементини	РА, PR	РА, PR	РА, PR			
			Други дребни citrusови плодове и мандаринови хибриди, неклаифицирани другаде		РА, PR	РА, PR			
			Лимони и кисели лимони		РА, PR	РА, PR			
			Помело и грейпфрути		РА, PR	РА, PR			
			Други citrusови плодове, неклаифицирани другаде		РА, PR	РА, PR			
			Грозде		РА, PR	МА, РА, PR	МА	ОРА, ОР	
			Лозя с винени сортове грозде		РА, PR	РА, PR		ОРА, ОР	
			Лозя със сортове грозде, отглеждани за вина със защитено наименование за произход (ЗНП)		РА, PR	РА, PR			
			Лозя със сортове грозде, отглеждани за вина със защитено географско указание (ЗГУ)		РА, PR	РА, PR			
			Лозя със сортове грозде, отглеждани за други вина, неклаифицирани другаде (без ЗНП/ЗГУ)		РА, PR	РА, PR			
			Лозя с десертни сортове грозде		РА, PR	РА, PR			
			Лозя със сортове грозде за стафили		РА, PR	РА, PR			
			Лозя със сортове грозде за други цели, неклаифицирани другаде		РА, PR	РА, PR			
			Маслини	РА, PR	РА, PR	МА, РА, PR	МА	ОРА, ОР	

Характеристики на културите	Крайни срокове за предаване на данните	Данни на национално равнище			Данни на регионално равнище	Данни за биологичното производство
		30 ноември година N ⁽¹⁾	31 март година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1	30 септември година N+1
	Трапезни маслини	РА	РА, PR	РА, PR		
	Маслини за зехтин	РА	РА, PR	РА, PR		
	Други трайни насаждения за продукция за консумация от човека, неklasифицирани другаде		РА, PR	МА		
	Разсадници			МА		
	Други трайни насаждения			МА		

(¹) Вж. раздел II за правилата за освобождаване от предаване на данни

N е годината, за която се отнасят данните.

МА = общ размер на основните площи (1 000 хектара)

РА = обща производствена площ (1 000 хектара)

ОРА = сертифицирана площ за биологично производство (1 000 хектара)

ОМС = сертифицирана основна площ за биологично производство

ОМУ = основна площ в преход към биологично производство (1 000 хектара)

ОМА = сертифицирана основна площ или основна площ в преход към биологично производство (1 000 хектара)

PR = общо количество на прибраната продукция (1 000 тона)

ОР = прибрана продукция от сертифицирана площ за биологично производство (1 000 тона)

Референтен период: Стопанска година

РАЗДЕЛ II

Описание на мерните единици:

Производствена площ: площта, която потенциално може да бъде реколтирана основно през референтната година стопанска година.

Основна площ: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Прибрана продукция: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Сертифицирана площ за биологично производство: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Сертифицирана основна площ или основна площ в процес на преход към биологично земеделие: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Прибрана продукция от сертифицирана площ за биологично производство: Вж. набор от данни i.1, раздел II

Технически изисквания, свързани с променливите

Добивът на културата се изчислява чрез разделяне на общата прибрана продукция на общата производствена площ. Евростат ще изчисли добивите от култури въз основа на предадените данни. Инцидентите, дължащи се на метеорологичните условия и оказващи значително въздействие върху прибраната продукция, се докладват на Комисията (Евростат).

Референтни прагови стойности за освобождаване от предаване на данни

Референтните прагови стойности, определени в член 5, параграф 2, са:

Референтна променлива: Производство на	Референтна прагова стойност (1 000 тона)	Освобождаване от предаване
Ябълки	150	30 ноември година N
Круши	40	
Праскови	90	
Нектарини	80	
Портокали	300	
Клементини	140	
Сатсумаси	120	
Маслини	700	

ПРИЛОЖЕНИЕ II

Баланси на растителните култури

НАБОР ОТ ДАННИ II.1

Баланси на зърнено-житни растения;

Област:	б.	Статистически данни за растениевъдството
Тема:	ii.	Баланси на растителните култури
Подробна тема:	ii.1	Баланси на зърнено-житни растения;

РАЗДЕЛ I

Съдържание на данните

Данните трябва да обхващат предлагането, използването и запасите от основни зърнено-житни култури и получените от тях продукти от първо ниво в държавите членки през референтния период.

		Обикновена пшеница и лимец	Твърда пшеница	Ръж	Ечемик	Овес	Тритикале	Царевица за зърно и смес от зърно и кочани
Характеристики на културите								
Срок за предаване на данните		Край на пазарния сезон + 11 месеца						
Характеристики на баланса		Край на пазарния сезон + 11 месеца						
Предлагане		Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Прибрана продукция	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Загуби и фира в земеделските стопанства	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
Внос		Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Внос в рамките на ЕС	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Внос от държави извън ЕС	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
Запаси в началото на пазарния сезон		Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
Употреба		Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
Вътрешна употреба		Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Вътрешна употреба — консумация от човека	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Вътрешна употреба — промишлена употреба	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Вътрешна употреба — употреба за промишлен биоетанол, други биогорива или биогаз	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q

Характеристики на културите		Обикновена пшеница и лимец	Твърда пшеница	Ръж	Ечемик	Овес	Тритикале	Царевича за зърно и смес от зърно и кочани
Срок за предаване на данните		Край на пазарния сезон + 11 месеца						
Характеристики на баланса		Край на пазарния сезон + 11 месеца						
	Вътрешна употреба — употреба изцяло за фуражи	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Вътрешна употреба — семена	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Вътрешна употреба — загуби	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Износ	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Износ в рамките на ЕС	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Износ за държави извън ЕС	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q
	Запаси в края на пазарния сезон	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q

Q = Количество (1 000 тона) на национално равнище

Референтен период: Пазарен сезон N (1 юли година N—30 юни година N+1)

РАЗДЕЛ II

Описание на терните единици

Количеството се отнася до количеството на реколтата или еквивалента, изразен в зърна, което се използва за позицията на баланса в стабилното стандартно пазарно ниво на влажност в държавата.

НАБОР ОТ ДАННИ ii.2

Баланси на маслодайните култури

Област:	б.	Статистически данни за растениевъдството
Тема:	ii.	Баланси на растителните култури
Подробна тема:	ii.2	Баланси на маслодайните култури

РАЗДЕЛ I

Съдържание на данните

Данните трябва да обхващат предлагането, използването и запасите от основни маслодайни култури през референтния период в държавите членки.

Характеристики на културите		Семена от рапица и репица	Слънчогледово семе	Соя
Срок за предаване на данните		Край на пазарния сезон + 11 месеца		
Характеристики на баланса				
Предлагане		Q	Q	Q
Прибрана продукция		Q	Q	Q
Загуби и фира в земеделските стопанства		Q	Q	Q
Внос		Q	Q	Q
Внос в рамките на ЕС		Q	Q	Q
Внос от държави извън ЕС		Q	Q	Q
Запаси в началото на пазарния сезон		Q	Q	Q
Употреба		Q	Q	Q
Вътрешна употреба		Q	Q	Q
Вътрешна употреба — консумация от човека		Q	Q	Q
Вътрешна употреба — употреба изцяло за фуражи		Q	Q	Q
Вътрешна употреба — смачкване		Q	Q	Q
Смачкване с цел получаване на масла — за консумация от човека		Q	Q	Q
Смачкване с цел получаване на масла — биогорива		Q	Q	Q
Смачкване с цел получаване на масла — друга промишлена употреба		Q	Q	Q
Вътрешна употреба – семена		Q	Q	Q
Вътрешна употреба — загуби		Q	Q	Q
Износ		Q	Q	Q
Износ в рамките на ЕС		Q	Q	Q
Износ за държави извън ЕС		Q	Q	Q
Запаси в края на пазарния сезон		Q	Q	Q

Q = Количество (1 000 тона) на национално равнище

Референтен период: Пазарен сезон N (1 юли година N—30 юни година N+1)

РАЗДЕЛ II

Описание на терните единици

Количеството се отнася до количеството на реколтата или еквивалента, изразен в семена, което се използва за позицията на баланса в стабилното стандартно пазарно ниво на влажност в държавата.

ПРИЛОЖЕНИЕ III

ЗАТРЕВЕНИ ПЛОЩИ

НАБОР ОТ ДАННИ iii.1

Управление на пасищните площи

Област:	б.	Статистически данни за растениевъдството
Тема:	iii.	Затревени площи
Подробна тема:	iii.1	Управление на затревените площи.

РАЗДЕЛ I

Съдържание на данните

Данните трябва да обхващат площите с постоянни и временни пасища, класифицирани по възраст, покритие и управление в държавите членки през референтния период.

	Обща площ	От които управлявани	Управлявани, от които наторявани
Срок за предаване на данните	30 септември година N+1		
Характеристика на културите			
Постоянно затревени площи (20 години и повече)	MA, MAR	MA	MA
Постоянно затревени площи (11—19 години)	MA, MAR	MA	MA
Постоянно затревени площи (6—10 години)	MA, MAR	MA	MA
Временни тревни и пасища	MA, MAR		
Възраст 1—3 години	MA, MAR		
Възраст 4—5 години	MA, MAR		
Част от общите постоянно затревени площи с			
Дървесно-храстова покривка	MA, MAR		
Управлявани агро-лесовъдни площи	MA, MAR		

Мерни единици

MA = общ размер на основните площи (1 000 хектара)

MAR = основна площ на регионално равнище

Честота: Години, завършващи на 0, 3 или 6

Референтен период: Календарна година

РАЗДЕЛ II

Описание на мерните единици

Основна площ: вж. набор от данни i.1

ПРИЛОЖЕНИЕ IV

ИЗИСКВАНИЯ ЗА ТОЧНОСТ

Данните, събрани за извадка и екстраполирани за цялата статистическа съвкупност на даден набор от данни, трябва да отговарят на изискванията за точност, представени в таблица 1.

Изискванията за точност се прилагат за окончателното предаване на националните оценки за специфични променливи, принадлежащи към наборите от данни, изброени в таблица 1.

Променливите се отнасят до основните площи на национално равнище.

Съответните съвкупности са определени в първата колона на таблица 1.

Таблица 1.

Изисквания за точност

Съответна съвкупност	Променлива, спрямо която се прилагат изисквания за точност	Относителна стандартна грешка
Набор от данни: Полски култури и постоянно затревени площи;		
Земеделските стопанства със съответната променлива	— Основни площи със зърнено-житни култури за зърнопроизводство	3 %
	— Основни площи със зърнено-бобови и протеинови култури за зърнопроизводство	
	— Основни площи с кореноплодни култури	
	— Основни площи с технически култури	
	— Основни площи с фуражни култури върху обработваема земя, прибирани още зелени	
	— Основни площи с постоянно затревени площи	
Набор от данни: Градинарство, с изключение на трайни насаждения;		
Земеделски стопанства с градинарство, с изключение на трайните насаждения.	— Основни площи с пресни зеленчуци (включително дини и пъпеши) и ягоди	3 %
Набор от данни: Трайни насаждения.		
Земеделски стопанства с трайни насаждения.	— Основни площи с трайни насаждения	3 %

ПРИЛОЖЕНИЕ V

ОПИСАНИЯ

Стопанска година	Календарната година, през която започва прибирането на реколтата, включително периодът, през който се извършват всички подготвителни мерки (като обработка на почвата, засаждане и внасяне на торове и продукти за растителна защита) за осигуряване на реколтата, както и през предходната календарна година.
Използвана земеделска площ без семейни градини	Обща площ заета с обработваема земя, постоянно затревени площи и трайни насаждения.
Обработваема земя	Земята, която се експлоатира (разорава или обработва) и/или се засажда редовно, по принцип в рамките на система на сеитбооборота.
Зимни култури	Култури, които се засяват преди или през зимата.
Пролетни култури	Култури, които се засяват през пролетта.
Зърнено-житни култури за зърнопроизводство (в т.ч. семена)	Всички зърнено-житни култури, които се прибират в сухо състояние за зърно, независимо от употребата им.
Пшеница и лимец	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol., <i>Triticum spelta</i> L., <i>Triticum monococcum</i> L. и <i>Triticum durum</i> Desf.
Обикновена пшеница и лимец	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol., <i>Triticum spelta</i> L. и <i>Triticum monococcum</i> L. и други видове от семейство <i>Triticum</i> , отглеждани заради сходни качества.
Твърда пшеница	<i>Triticum durum</i> Desf.
Ръж	<i>Secale cereale</i> L.
Смеси от зимни зърнени култури (смес от пшеница и ръж)	Смеси от ръж и други зърнено-житни култури, както и смеси от зърнено-житни култури, които се засяват през зимата или преди нейното настъпване (смес от пшеница и ръж).
Ечемик	<i>Hordeum vulgare</i> L.
Овес	<i>Avena sativa</i> L.
Смеси от пролетни зърнено-житни култури (смес от зърнени култури, различна от смес от пшеница и ръж)	Зърнено-житни култури, които се засяват през пролетта и се отглеждат като смеси.
Царевица за зърно и смес от зърно и кочани	<i>Zea mays</i> L., прибирана за зърно, под формата на семена или смес от зърно и кочани
Тритикале	<i>x Triticosecale</i> Wittmack.
Сорго	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Conrad Moench или <i>Sorghum x sudanense</i> (Piper) Stapf.
Ориз	<i>Oryza sativa</i> L.
Ориз Indica	<i>Oryza sativa</i> ssp. <i>indica</i>
Ориз Japonica	<i>Oryza sativa</i> ssp. <i>japonica</i>
Други зърнено-житни култури, неклассифицирани другаде	Зърнено-житни култури, прибирани в сухо състояние за зърно, които не са включени в предходните позиции, като например просо (<i>Panicum miliaceum</i> L.), канарено семе (<i>Phalaris canariensis</i> L.) и други зърнено-житни култури, неклассифицирани другаде.
Псевдозърнено-житни култури	Растения, които произвеждат плодове или семена, които се използват и консумират като зърна, въпреки че от ботаническа гледна точка не са житни растения, нито същински зърнено-житни култури.
Елда	<i>Fagopyrum esculentum</i> Mill.
Киноа	<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.

Други псевдозърнено-житни култури, неклаифицирани другаде	Псевдозърнено-житни култури, неклаифицирани другаде.
Зърнено-бобови култури и протеинови култури за производство на зърно	Всички зърнено-бобови и протеинови култури, които се прибират в сухо състояние за зърно, независимо от употребата им.
Фуражен грах	Всички сортове фуражен грах (<i>Pisum sativum</i> L. convar. <i>sativum</i> или <i>Pisum sativum</i> L. convar. <i>arvense</i> L. или convar. <i>speciosum</i>), прибирани в сухо състояние.
Бакла и полски боб	Всички сортове бакла или полски боб (<i>Vicia faba</i> L. (partim), прибирани в сухо състояние.
Сладка лупина	Всички видове сладка лупина (<i>Lupinus</i> sp.), прибирани в сухо състояние за зърно.
Леща	<i>Lens culinaris</i> Medikus.
Нахут	<i>Cicer arietinum</i> L.
Фий	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>Sativa</i> L., прибиран в сухо състояние за зърно.
Други зърнено-бобови и протеинови култури, неклаифицирани другаде	Зърнено-бобови и протеинови култури, прибирани в сухо състояние за зърно, които не се включват никъде другаде в предходните позиции.
Кореноплодни култури	Култури, отглеждани заради техните корени, грудки или видоизменени стъбла. В позицията не се включват кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци, като например моркови, цвекло или жълта ряпа и други.
Картофи (включително картофи за посев)	<i>Solanum tuberosum</i> L.
Захарно цвекло (с изключение на семена)	<i>Beta vulgaris</i> L. subsp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Döll, предназначено основно за захарната промишленост и производството на алкохол.
Други кореноплодни култури, неклаифицирани другаде	Фуражно цвекло (<i>Beta vulgaris</i> L.) и растения от семейство Brassicaceae, предназначени основно за фураж, независимо от това дали се използват корените или стъблата, и други неклаифицирани другаде растения, отглеждани за фураж предимно заради техните корени.
Технически култури	Култури, които обичайно не се продават пряко за консумация, тъй като се нуждаят от промишлена преработка преди крайната им употреба.
Маслодайни семена	Култури, отглеждани предимно заради тяхното маслено съдържание.
Семена от рапица и репица	Рапица (<i>Brassica napus</i> L.) и репица (<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>oleifera</i> (Lam.)), отглеждани за производството на растително масло и прибирани като сухо семе.
Слънчогледово семе	<i>Helianthus annuus</i> L., прибиран като сухо семе.
Соя	<i>Glycine max</i> L. Merril, прибирана като сухо семе, за производство на олио и на белтъчини, независимо от употребата.
Ленено семе (маслодаен лен)	Сортове ленено семе (лен) (<i>Linum usitatissimum</i> L.), отглеждано предимно за производство на олио и прибирано като сухо семе.
Други маслодайни култури, неклаифицирани другаде	Други култури, отглеждани предимно заради тяхното маслено съдържание, прибирани като сухо семе, неклаифицирани другаде.
Влакнодайни култури	Култури, отглеждани предимно заради тяхното съдържание на влакнини.
Лен (влакнодаен)	Сортове лен (ленено семе) (<i>Linum usitatissimum</i> L.), отглеждан предимно за производство на влакна.
Коноп	<i>Cannabis sativa</i> L., отглеждан за слама и други сходни промишлени употреби.
Памук	<i>Gossypium</i> spp., прибиран за производство на влакна и/или на олио.

Други влакнодайни култури, неклаифицирани другаде	Други култури, отглеждани предимно заради съдържанието на влакнини, неклаифицирани другаде, като например юта (<i>Corchorus capsularis</i> L.), абака или манилски коноп (<i>Musa textilis</i> Née), сизал (<i>Agave sisalana</i> Perrine) и кенаф (<i>Hibiscus cannabinus</i> L.).
Тютюневи изделия	<i>Nicotiana tabacum</i> L., отглеждан заради листата.
Хмел	<i>Humulus lupulus</i> L., отглеждан заради шишарките.
Ароматни растения, билки и подправки	Ароматни растения, билки и подправки, отглеждани за фармацевтични цели, производство на парфюми или потребление от човека.
Енергийни растителни култури, неклаифицирани другаде	Неклаифицирани другаде енергийни растителни култури, използвани изключително за производството на възобновяема енергия и отглеждани върху обработваема земя.
Други технически култури, неклаифицирани другаде	Други технически култури, неклаифицирани другаде.
Фуражни култури върху обработваема земя, прибирани още зелени	Всички видове култури, посети върху обработваема земя, прибирани още зелени и предназначени предимно за фураж или за производство на възобновяема енергия, в частност зърнено-житни култури, трева, бобови или технически култури и други култури, посети върху обработваема земя, прибирани и/или използвани още зелени.
Временни тревни пасища	Тревни насаждения за паша, сено или силаж, включени в система за стандартен сеитбооборот на културите, заемащи в продължение на най-малко една година и обикновено за по-малко от 5 години площ, засята с еднородни или смесени тревни растения.
Бобови култури, прибирани още зелени	Бобови култури, отглеждани и прибирани още зелени като цели растения предимно за фураж или за производство на енергия. Включват се смеси от предимно бобови (обикновено над 80 % бобови) култури и тревисти растения, прибирани още зелени или като сухо сено.
Обикновена люцерна	<i>Medicago spp.</i> , отглеждана самостоятелно или с висок процент в смес.
Смеси от тревни и бобови култури	Временни пасища, засети със смеси от тревни и фуражни бобови култури (обикновено < 80 % бобови култури), прибирани още зелени или като сухо сено.
Други неклаифицирани другаде бобови култури, прибирани още зелени	Други бобови култури, прибирани още зелени предимно за фураж или за енергийни цели.
Зелена царевица	<i>Zea mays</i> L., отглеждана предимно за силаж (цели кочани, цели растения или части от тях) и която не се прибира за зърно.
Други зърнено-житни култури, прибирани още зелени (с изключение на зелена царевица)	Всички зърнено-житни култури (без царевица), отглеждани и прибирани още зелени като цели растения, които се използват за фураж или за производството на възобновяема енергия (производство на биомаса).
Други неклаифицирани другаде фуражни култури върху обработваема земя, прибирани още зелени	Други едногодишни или многогодишни (под 5 години) култури, предназначени предимно за фураж, които се прибират още зелени. Също така неклаифицираните другаде остатъци от култури в случаите, когато основната реколта е била унищожена, но остатъците могат да се използват (за фураж или производство на възобновяема енергия).
Посевен и посадъчен материал	Площи, на които се произвежда посевен материал за кореноплодни (освен картофите и другите растения, при които корените се използват и като семена), фуражни култури, тревни, технически култури (освен маслодайните семена), както и посевен и посадъчен материал за зеленчуци и цветя.
Угари	Обработваеми земи, включени в система за сеитбооборот на културите или поддържани в добро земеделско и екологично състояние (GAEC), независимо дали са разорани, или не, от които обаче не се предвижда събирането на реколта през стопанската година. Най-съществената характеристика на земята, оставена под угар, е, че е оставена за възстановяване обикновено за една цяла стопанска година. Земята, оставена под угар, може да бъде:

	<p>i) гола земя без никакви култури; или</p> <p>ii) земя с естествена растителност, която може да се използва за производство на фураж или да се разорава; или</p> <p>iii) земя, засята изключително с цел производство на зелен тор (зелена угар).</p>
Други култури от обработваема земя, неклассифицирани другаде	Обработваеми култури, неклассифицирани другаде
Постоянно затревени площи	Земя, която се използва постоянно (за няколко последователни години, обикновено пет или повече) за отглеждане на тревни фуражни култури или енергийни растителни култури посредством култивация (засяване) или естествено самозасяване и която не е включена в сеитбооборота на културите на земеделското стопанство. Затревените площи могат да се използват за пасище, да се косят за силаж и сено или да се използват за производството на възобновяема енергия.
Постоянни пасища и ливади, с изключение на слабо продуктивни пасища	Постоянни пасища върху почви с добро или средно качество, които обикновено могат да се използват за интензивна паша.
Слабо продуктивни постоянни пасища	Слабо продуктивни постоянно затревени площи, обикновено върху нискокачествени почви, например в планински или високопланински райони, които обикновено не са обект на наторяване, култивация, презасяване или дренаж. Тези площи обикновено могат да се използват само за екстензивна паша и принципно не се косят или се косят по екстензивен начин, тъй като на тях не могат да се поддържат животински стада с голяма гъстота.
Постоянно затревени площи, неизползвани повече за производство и подлежащи на субсидиране	Постоянно затревени площи и ливади, които повече не се използват за производствени цели и които в съответствие с Регламент (ЕС) 2021/2115 на Европейския парламент и на Съвета ¹ или, когато е приложимо, с най-актуалното законодателство, са поддържани в състояние, подходящо за паша или култивация, без да е необходима предварителна подготовка извън използването на обичайните земеделски методи и обичайно използваното земеделско оборудване, и които отговарят на изискванията за получаване на финансова помощ.
Пресни зеленчуци (включително дини и пъпеши) и ягоди	Всички видове зеленчуци от семейство Brassica, листни и стъблени зеленчуци, плодови зеленчуци, кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци, пресни зърнено-бобови култури, други зеленчуци, които се прибират пресни (не сухи), и ягоди. Това се отнася както за зеленчуците и ягодите, отглеждани на открито върху обработваема земя в сеитбооборота с други земеделски или градински култури, така и за културите, отглеждани под стъклена или високо достъпно покритие.
Пресни зеленчуци (в т.ч. дини и пъпеши)	Всички видове зеленчуци от семейство Brassica, листни и стъблени зеленчуци, плодови зеленчуци, кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци, пресни зърнено-бобови култури и други зеленчуци, които се прибират пресни (не сухи).
Зеленчуци от семейство Brassica	Всички видове зеленчуци от семейство Brassica, отглеждани за листа, стъбла, съцветия, пъпки, както и кореноплодни и грудкови зеленчуци, които се прибират пресни (не сухи).
Карфиол и броколи	Включва карфиол (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>Botrytis</i> (L.)), броколи (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>botrytis</i> subvar. <i>cymos</i>), брокофлауър (зелен сорт карфиол), броколини, китайско броколи, китайско зеле или кайлан (хибрид от броколи и гайлан (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alboglabra</i>)), броколи романеско (<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>Botrytis</i> var. <i>botrytis</i>).
Брюкселско зеле	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>Gemmifera</i> DC.
Зеле	Включва бяло зеле (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>oleracea</i>), заострено зеле (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> Alef. var. <i>alba</i> DC), червено зеле (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> Alef. var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i>), савойско зеле (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> Alef. var. <i>sabauda</i> L.).

Други зеленчуци от семейство Brassica, неklasифицирани другаде	Всички други зеленчуци от семейство Brassica, неklasифицирани другаде.
Листни и стъблени зеленчуци (с изключение на зеленчуци от семейство Brassica)	Всички листни или стъблени зеленчуци (с изключение на зеленчуци от семейство Brassica): праз, целина, маруля, ендивия, спанак, аспержи, цикория, артишок и други листни или стъблени зеленчуци.
Праз	<i>Allium porrum</i> L и други видове от семейство Allium, отглеждани заради сходни качества.
Целина	<i>Apium graveolens</i> var. <i>Dulce</i> (Mill.) Pers.
Маруля	<i>Lactuca</i> spp.
Ендивия	Ендивия (<i>Cichorium endivia</i> L. var. <i>crispum</i> Lam.) и ескарюл (<i>Cichorium endivia</i> L. var. <i>latifolium</i> Lam.).
Спанак	<i>Spinacia oleracea</i> L.
Аспержи	<i>Asparagus officinalis</i> L.
Цикория	Сортове цикория (<i>Cichorium intybus</i> L.) за салата и за преработка на инулин или кафе.
Артишок	<i>Cynara scolymus</i> L.
Други листни или стъблени зеленчуци, неklasифицирани другаде	Други листни и стъблени зеленчуци, неklasифицирани другаде
Плодови зеленчуци (включително дини и пъпеши)	Всички плодови зеленчуци: домати, краставици, корнишони, патладжани, тиквички, кратуни и тикви, пъпеши и дини, чушки (<i>Capsicum</i> spp.) и други плодови зеленчуци.
Домати	Всички домати (<i>Solanum lycopersicon</i> L. Syn. <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) H. Karst. Syn. <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.).
Краставици и корнишони	Краставици (<i>Cucumis sativus</i> L.), включително специфичните сортове, които обикновено се използват за мариновани краставици (корнишони). Включват се западноиндийски корнишони и корнишони (<i>Cucumis anguria</i> L.).
Патладжани	<i>Solanum melongena</i> L.
Тиквички	Сортове тиквички (<i>Cucurbita pepo</i> L. ssp. <i>Pepo</i>).
Кратуни и тикви	Сортове кратуни (<i>Cucurbita moschata</i> Duchesne) и тикви (<i>Cucurbita maxima</i> spp.), предназначени за консумация от човека.
Пъпеши	<i>Cucumis melo</i> L.
Дини	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. & Nakai.
Пипер (сладък и лют)	Всички видове сладък пипер (<i>Capsicum annuum</i> L.) и лют червен пипер (<i>Capsicum frutescens</i> L.).
Други плодови зеленчуци, неklasифицирани другаде	Други неklasифицирани другаде плодови зеленчуци за консумация от човека.
Кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци	Всички кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци: моркови, лук, шалот, цвекло, целина, репички, чесън и други кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци.
Моркови	<i>Daucus carota</i> L. ssp. <i>sativus</i> (Hoffm.) Hayek.
Лук и шалот	Обикновен лук (<i>Allium cepa</i> L.), широколистен див праз (<i>Allium ampeloprasum</i> L.), гроздовиден лук (<i>Allium fistulosum</i> L.) и шалот (<i>Allium ascalonicum</i> L.) и други видове от семейство Allium, отглеждани заради сходни качества.
Цвекло	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i> Alef.

Целина	<i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> .
Репички	Всички видове репички (<i>Raphanus sativus</i> L.), които се прибират и използват като зеленчуци.
Чесън	<i>Allium sativum</i> L.
Други кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци, неklasифицирани другаде	Неklasифицирани другаде кореноплодни, грудкови и луковични зеленчуци за консумация от човека.
Пресни зърнено-бобови култури	Всички пресни зърнено-бобови култури, като грах, фасул и други пресни зърнено-бобови култури за консумация от човека.
Грах, зелен	Всички видове грах (<i>Pisum sativum</i> L. (partim), прибирани в прясно състояние за консумация от човека.
Фасул, зелен	Обикновен фасул и бял фасул (<i>Phaseolus spp.</i>) и фасул мунг, червенозърнест боб и черен грам (<i>Vigna spp.</i>), прибирани в прясно състояние за консумация от човека.
Други пресни зърнено-бобови култури, неklasифицирани другаде	Неklasифицирани другаде пресни зърнено-бобови култури за консумация от човека.
Други пресни зеленчуци, неklasифицирани другаде	Всички други неklasифицирани другаде пресни зеленчуци за консумация от човека.
Ягоди	<i>Fragaria spp.</i>
Цветя и декоративни растения (с изключение на тези от разсадници)	Всички видове цветя и декоративни растения, предназначени за продажба като рязан цвят, като саксийни, за лехи и балконски цветя и растения, а също и като луковичи и грудки за цветя и други декоративни растения.
Култивирани гъби	Култивирани гъби, отглеждани както в специално изградени или приспособени за целта постройки, така и в сутерени, изби и зимници.
Печурки	Култивирана печурка (<i>Agaricus bisporus</i> L.).
Други култивирани гъби, неklasифицирани другаде	Други култивирани гъби, неklasифицирани другаде.
Трайни насаждения.	Всички видове овощни, цитрусови, черупкови, ягодоплодни насаждения, лозя и маслини и всякакви други трайни насаждения, предназначени за консумация от човека (например чай, кафе или растения от семейство рожкови) и за други цели (например разсадници, отглеждане на коледни елхи или растения, използвани за сплитане или тъкане, като например ратан или бамбук).
Трайни насаждения за продукция за консумация от човека	Всички видове овощни, цитрусови, черупкови, ягодоплодни насаждения, лозя и маслини и всякакви други трайни насаждения, предназначени за консумация от човека (например чай, кафе или растения от семейство рожкови).
Овощни, ягодоплодни култури и черупкови плодове (с изключение на цитрусови плодове, лозя и ягоди)	Овощни градини със семкови плодове, костилкови плодове, ягодоплодни култури, черупкови плодове и плодове от тропичния и субтропичния климатичен пояс.
Плодове от умерения климатичен пояс	Овощни градини със семкови плодове, костилкови плодове, ягодоплодни култури и черупкови плодове, с изключение на плодове от тропичния и субтропичния климатичен пояс.
Семкови плодове	Всички семкови плодове, например ябълки (<i>Malus spp.</i>), круши (<i>Pyrus spp.</i>), дюли (<i>Cydonia oblonga</i> Mill.) или мушмули (<i>Mespilus germanica</i> , L.)
Ябълки	<i>Malus pumila</i> Miller syn. <i>Malus domestica</i> (Borkh.) Borkh.
Круши	<i>Pyrus communis</i> L.

Други семкови плодове, неклаифицирани другаде	Семкови плодове, неклаифицирани другаде.
Костилкови плодове	Костилкови плодове, като например праскови и нектарини (<i>Prunus persica</i> (L.) Batch), кайсии (<i>Prunus armeniaca</i> L. и други), череша и вишни (<i>Prunus avium</i> L., <i>P. cerasus</i>), сливи (<i>Prunus domestica</i> L. и други) и други костилкови плодове, неклаифицирани другаде, като например трънка (<i>Prunus spinosa</i> L.) или японско нефле/японски мушмули (<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.).
Праскови	<i>Prunus persica</i> (L.) Batch.
Нектарини	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch. var. <i>nucipersica</i> .
Кайсии	<i>Prunus armeniaca</i> L.
Череша	Сладки череша (<i>Prunus avium</i> L.) и вишни (<i>Prunus cerasus</i> L.)
Сладки череша	<i>Prunus avium</i> L.
Вишни	<i>Prunus cerasus</i> L.
Сливи	<i>Prunus domestica</i> L.
Други костилкови плодове, неклаифицирани другаде	Костилкови плодове, неклаифицирани другаде.
Плодове от субтропичния и тропичния климатичен пояс	Всички плодове от субтропичния и тропичния климатичен пояс, като например смокини (<i>Ficus carica</i> L.), киви (<i>Actinidia chinensis</i> Planch.), авокадо (<i>Persea americana</i> Mill.) и банани (<i>Musa</i> spp.).
Смокини	<i>Ficus carica</i> L.
Киви	<i>Actinidia chinensis</i> Planch.
Авокадо	<i>Persea americana</i> Mill.
Банани	<i>Musa</i> spp.
Други плодове от субтропичния и тропичния климатичен пояс, неклаифицирани другаде	Плодове от субтропичния и тропичния климатичен пояс, неклаифицирани другаде.
Ягодоплодни култури (с изключение на ягоди)	Всички видове култивирани ягодоплодни култури, като например касис (<i>Ribes nigrum</i> L.), френско грозде (<i>Ribes rubrum</i> L.), малини (<i>Rubus idaeus</i> L.) и боровинки <i>Vaccinium corymbosum</i> L.).
Черно френско грозде (касис)	<i>Ribes nigrum</i> L.
Червено френско грозде	<i>Ribes rubrum</i> L., включително и бялата разновидност.
Малини	<i>Rubus idaeus</i> L.
Боровинки	<i>Vaccinium corymbosum</i> L.
Други ягодоплодни култури, неклаифицирани другаде	Други ягодоплодни култури, неклаифицирани другаде.
Черупкови плодове	Всички черупкови дървета: орехи, лешници, бадеми, кестени и други черупкови плодове.
Орехи	<i>Juglans regia</i> L.
Лешници	<i>Corylus avellana</i> L.
Бадеми	<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb.
Кестени	<i>Castanea sativa</i> Mill.
Други черупкови плодове, неклаифицирани другаде	Черупкови плодове, неклаифицирани другаде.
Цитрусови плодове	Цитрусови плодове (<i>Citrus</i> spp.): портокали, дребни цитрусови плодове, лимони, сладки лимони, помело, грейпфрути и други цитрусови плодове.

Портокали	Портокали, включително пъпкови, бели и червени сортове (<i>Citrus sinensis</i> (L.) Osbeck) и горчиви портокали (<i>Citrus aurantium</i> L.).
Дребни цитрусови плодове	Всички дребни цитрусови плодове.
Клементини	<i>Citrus x clementina</i> .
Сатсумаси	<i>Citrus unshiu</i> var. <i>owari</i> , <i>clausellina</i> , <i>planellina</i> и др.
Други дребни цитрусови плодове и мандаринови хибриди, неклафицирани другаде	Всички дребни цитрусови плодове, неклафицирани другаде.
Лимони и кисели лимони	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.f., <i>C. jambhiri</i> Lush., <i>C. meyeri</i> Yu. Tanaka, <i>C. pseudolimon</i> Tanaka или хибриди с един от тези видове като родител.
Помело и грейпфрути	Помело (<i>Citrus maxima</i> (Merr., Burm. f.) и грейпфрут (<i>Citrus paradisi</i> (Macfad.).
Други цитрусови плодове, неклафицирани другаде	Цитрусови плодове, неклафицирани другаде.
Грозде	<i>Vitis vinifera</i> L., използвано за всякакви цели.
Лозя с винени сортове грозде	Сортове грозде, обикновено отглеждано за производството на сокове, мъст и/или вина.
Лозя със сортове грозде, отглеждани за вина със защитено наименование за произход (ЗНП)	Сортове грозде, обичайно отглеждани за производството на вина със защитено наименование за произход, които съответстват на изискванията i) в Регламент (ЕО) № 491/2009 на Съвета ¹ или, когато е приложимо, в най-актуалното законодателство, и ii) в съответните национални правила.
Лозя със сортове грозде, отглеждани за вина със защитено географско указание (ЗГУ)	Сортове грозде, обичайно отглеждани за производството на вина със защитено географско указание, които съответстват на изискванията i) в Регламент (ЕО) № 491/2009 или, когато е приложимо, в най-актуалното законодателство, и ii) в съответните национални правила.
Лозя със сортове грозде, отглеждани за други вина, неклафицирани другаде (без ЗНП/ЗГУ)	Сортове грозде, обичайно отглеждани за производството на вина, които не са със ЗНП или ЗГУ.
Лозя с десертни сортове грозде	Сортове грозде, обичайно отглеждани за производството на десертно грозде.
Лозя със сортове грозде за стафиди	Сортове грозде, обичайно отглеждани за производството на стафиди.
Лозя със сортове грозде за други цели, неклафицирани другаде	Неклафицирани другаде сортове грозде за други цели (не за вино, сок, гроздова мъст, трапезно грозде или стафиди).
Маслини	Маслинови дървета (<i>Olea europaea</i> L.), отглеждани за производство на маслини.
Трапезни маслини	Маслинови дървета за производство на трапезни маслини.
Маслини за зехтин	Маслинови дървета за производство на маслиново масло.
Други трайни насаждения за продукция за консумация от човека, неклафицирани другаде	Трайни насаждения за продукция за консумация от човека, неклафицирани другаде.
Разсадници	Площи, в които на открито се отглеждат фиданки на дървесни видове с цел последващо пресаждане.
Други трайни насаждения	Трайни насаждения, неклафицирани другаде, растения за сплитане или тъкане (прибирани обичайно всяка година) и дървета, засадени за коледни елхи върху използваните земеделски площи.

Баланси на растителните култури

Продукти от първо ниво	Продукти, които се получават в резултат на първата преработка на непреработен (суров) растителен продукт в началния му стадий, като например брашно.
Загуби и фира в земеделските стопанства	Загуби, които настъпват след прибирането на реколтата, т.е. по време на съхранението или при подготовката за продажба, например при сортиране.
Внос в рамките на ЕС	Обемът на вноса на растителни продукти в рамките на ЕС.
Внос от държави извън ЕС	Обемът на вноса на растителни продукти от държави извън ЕС.
Нива на началните запаси	Всички растителни продукти (зърнено-житни култури и маслодайни семена в зърнен еквивалент), налични в стопанството или на пазара в началото на стопанския пазарен сезон (1 юли година N).
Нива на крайните запаси	Всички растителни продукти (зърнено-житни култури и маслодайни семена в зърнен еквивалент), налични в запасите в края на стопанския пазарен сезон (30 юни година N+1), което се равнява на нивото на началните запаси за следващия референтен период.
Вътрешна употреба	Общият брой на всички възможни употреби на растителни продукти (с изключение на износа и крайните запаси) в референтния район през референтния период.
Вътрешна употреба — консумация от човека	Количествата сурови или преработени растителни продукти, използвани за консумация от човека в референтния район и през референтния период, с изключение на количествата маслодайни семена, използвани за смачкване с цел получаване на масла за консумация от човека.
Вътрешна употреба — промишлена употреба	Количеството растителни продукти, използвани от отрасъла за производство на промишлени продукти, различни от тези, предназначени за консумация от човека, с изключение на количествата маслодайни семена, използвани за смачкване с цел получаване на масла за консумация от човека.
Вътрешна употреба — употреба за промишлен биоетанол, други биогорива или биогаз	Количествата растителни продукти, използвани от отрасъла за производство на биоетанол или други биогорива или биогаз.
Вътрешна употреба — употреба изцяло за фуражи	Количествата растителни продукти (сурови или преработени), използвани за директен фураж на животните в стопанството или от фуражната промишленост, с изключение на страничните продукти от други промишлени процеси (напр. кюспе от маслодайни семена).
Вътрешна употреба — семена	Количествата семена, използвани за сеитба през следващия производствен цикъл.
Вътрешна употреба — загуби	Загуби, които възникват по време на употребата на растителни продукти за консумация от човека, промишлена употреба, фуражи и семена.
Вътрешна употреба — смачкване	Количествата маслодайни семена, използвани за смачкване (преработка) с цел производство на растителни масла и кюспета.
Смачкване с цел получаване на масла — за консумация от човека	Количествата маслодайни семена, използвани за смачкване (преработка) с цел производство на растителни масла за консумация от човека, с изключение на количествата, използвани за консумация от човека без смачкване.
Смачкване с цел получаване на масла — биогорива	Количествата маслодайни семена, използвани за смачкване (преработка) с цел производство на растителни масла за промишлена употреба за биогорива.
Смачкване с цел получаване на масла — друга промишлена употреба	Количествата маслодайни семена, използвани за смачкване (преработка) с цел производство на растителни масла за промишлени цели, различни от тези за биогорива.
Износ в рамките на ЕС	Обемът на износа на растителни продукти в рамките на ЕС.
Износ за държави извън ЕС	Обемът на износа на растителни продукти за държави извън ЕС.

Затревени площи и паша

Затревени площи	Земеделски площи, покрити предимно с тревисти растения, за отглеждане на тревни фуражни култури или енергийни растителни култури, независимо от тяхната възраст.
Управлявани постоянно затревени площи	Постоянно затревени площи, които се управляват редовно (не непременно всяка година) чрез презасяване, напояване, наторяване или третиране с продукти за растителна защита като част от дългосрочните планове за управление на стопанствата, включително площи, които вече не се използват за производствени цели и подлежат на субсидиране.
Наторявани постоянно затревени площи	Управлявани постоянно затревени площи, които редовно (не непременно всяка година) се наторяват с неорганични или органични торове, различни от изпражненията на пасящия добитък, като част от дългосрочните планове за управление на стопанствата.
Дървесно-храстова покривка (върху затревени площи)	Тревни площи с растителна покривка, съставена от растителни видове с дървесни стъбла (дървета и храсти), с изключение на агро-лесовъдни площи и площи, в които селскостопанските и лесовъдните дейности се извършват успоредно (напр. дъбовите гори (montado) и ливадите тип „dehesa“).
Управлявани агро-лесовъдни площи (върху затревени площи)	Агро-лесовъдната система е специфичен вид система и технология на земеползване, при която многогодишни дървесни видове (дървета, храсти и др.) се използват целенасочено в една и съща единица за управление на земята заедно със земеделски култури и/или животни. Разглеждат се само агро-лесовъдни площи върху затревени площи. Не се включват съществуващите дървета и храсти, които не принадлежат към агро-лесовъдна система.

¹ Регламент(ЕС) 2021/2115 на Европейския парламент и на Съвета от 2 декември 2021 г. за установяване на правила за подпомагане за стратегическите планове, които трябва да бъдат изготвени от държавите членки по линия на общата селскостопанска политика (стратегически планове по ОСП) и финансирани от Европейския фонд за гарантиране на земеделието (ЕФГЗ) и от Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони (ЕЗФРСР), и за отмяна на регламенти (ЕС) № 1305/2013 и (ЕС) № 1307/2013 (ОВ L 435, 6.12.2021 г., р. 1).

² Регламент (ЕО) № 491/2009 на Съвета от 25 май 2009 г. за изменение на Регламент (ЕО) № 1234/2007 за установяване на обща организация на селскостопанските пазари и относно специфични разпоредби за някои земеделски продукти (Общ регламент за ООП) (ОВ L 154, 17.6.2009 г., стр. 1).