



Institutul Național de Statistică

**Direcția Generală de Statistică Economică
Direcția de Statistici Agricole și de Mediu**

G H I D M E T O D O L O G I C

PENTRU

**CERCETAREA STATISTICĂ PRIVIND PRODUCȚIA VEGETALĂ
LA PRINCIPALELE CULTURI**

CUPRINS

	pagina
I. Prezentarea generală a cercetării statistice	1
Cadrul legal	1
Obiectivele	1
Unitățile de observare.....	1
Metoda de înregistrare a datelor.....	1
Perioada de referință.....	1
Perioada de înregistrare	1
Eșantionul cercetării statistice	1
Instrumentarul cercetării statistice	1
Personalul cercetării statistice	2
Atribuțiile operatorilor statistici	2
Atribuțiile responsabililor cercetării statistice.....	2
II. Instrucțiuni de completare a chestionarului	2
Capitolul I - Informații generale privind exploatarea agricolă	3
1. Localizarea exploatarei agricole.....	3
2. Statutul juridic al exploatarei agricole.....	3
3. Cod completitudine	4
4. Date de identificare a exploatarei agricole	4
Capitolul II - Suprafața și producția de cereale	5
Cereale pentru boabe - total (rd. 1).....	6
Capitolul III - Suprafața și producția la alte culturi în teren arabil.....	7
Leguminoase pentru boabe - total (rd. 1)	7
Rădăcinoase - total (rd. 8)	7
Plante industriale - total (rd. 15).....	7
Furaje verzi din teren arabil - total (rd. 31)	8
Legume cultivate în câmp (rd. 42)	9
Alte culturi în teren arabil (rd. 85)	9
Capitolul IV - Suprafața plantațiilor de pomi fructiferi, numărul pomilor din plantații și producția de fructe	10
Capitolul V - Numărul pomilor răzleți și producția de fructe	11
Capitolul VI - Suprafața plantațiilor de arbuști fructiferi și producția de fructe	11
Capitolul VII - Suprafața plantațiilor viticole și producția de struguri.....	11
Capitolul VIII - Pășuni și fânețe permanente	12
Capitolul IX - Alte culturi permanente.....	12
Capitolul X - Suprafața și producția serelor și solariilor	13
Capitolul XI - Culturi intercalate.....	13
Capitolul XII - Culturi succesive.....	14
Capitolul XIII - Pomi, arbuști fructiferi și alte culturi din grădinile familiale	14
Capitolul XIV - Legume din grădinile familiale	15
Capitolul XV - Producția secundară.....	15
Capitolul XVI - Consumul de sămânță din producția proprie	15
III. Verificarea de către operatorii statistici a corectitudinii răspunsurilor.....	15
Anexă	16

PRODUCȚIA

VEGETALĂ LA PRINCIPALELE CULTURI

I. PREZENTAREA GENERALĂ A CERCETĂRII STATISTICE

◆ Cadrul legal

- Legea nr. 226/2009 privind organizarea și funcționarea statisticii oficiale, cu modificările și completările ulterioare.

- Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului nr. 543/2009, modificat prin Regulamentul (UE) nr. 1350/2013 al Parlamentului European și al Consiliului și Regulamentul delegat (UE) 2015/1557 al Comisiei privind producția vegetală.

- Ordinul nr. 134/2015 al Președintelui Institutului Național de Statistică.

◆ Obiectivele

Obiectivul principal al cercetării statistice îl reprezintă *culegerea de date statistice privind suprafața și producția realizată la principalele culturi din teren arabil (cereale pentru boabe, leguminoase pentru boabe, rădăcinoase, plante industriale, legume, pepeni, furaje verzi anuale și perene și alte culturi din teren arabil), culturi permanente (pomi fructiferi, arbuști fructiferi, vii și alte culturi permanente), pășuni și fânețe permanente*. Se mai obțin informații referitoare la suprafața și producția: serelor, solariilor, culturilor intercalate, succesive și grădinilor familiale. Aceste informații sunt confidențiale și sunt utilizate pentru evaluarea statistică a potențialului agricol al țării și nu în scopuri fiscale (impozitare).

◆ Unitățile de observare

Unitățile de observare ale cercetării statistice sunt exploatațiile agricole (exploatațiile agricole cu personalitate juridică și exploatații agricole fără personalitate juridică), care au utilizat suprafețe agricole în anul agricol 2022-2023.

◆ Metoda de înregistrare a datelor

Înregistrarea datelor în chestionarul cercetării statistice privind *Producția vegetală la principalele culturi (PVPC)* se va efectua pe bază de **interviu față în față** pentru exploatațiile agricole fără personalitate juridică, subpunctul 2.1.(a), (b) și pe bază de **autoînregistrare** pentru cele cu personalitate juridică, subpunctul 2.2. (a), (b), (c), (d), (e), (f), (g), (h), (i).

◆ Perioada de referință

Perioada pentru care se înregistrează datele în chestionarul cercetării statistice *Producția vegetală la principalele culturi (PVPC)* este **anul agricol 2022-2023**.

◆ Perioada de înregistrare

Culegerea datelor în teren se face în perioada **1 - 30 noiembrie 2023**.

◆ Eșantionul cercetării statistice

Eșantionul cercetării statistice s-a realizat pe baza unui plan de sondaj stratificat pe județe, statut juridic al exploatației agricole și clase de mărime a suprafeței agricole utilizate, în conformitate cu Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului nr. 543/2009, modificat prin Regulamentul (UE) nr. 1350/2013 al Parlamentului European și al Consiliului și Regulamentul delegat (UE) 2015/1557 al Comisiei.

Cadrul de eșantionare este constituit din exploatațiile agricole din România care utilizează suprafețe agricole, înregistrate în Registrul Statistic al Exploatațiilor Agricole (REXA).

Caracteristicile de interes: suprafețele agricole cultivate, suprafețele agricole recoltate, producțiile totale și producțiile medii pe culturi.

Dimensiunea eșantionului: circa **55 000** de exploatații agricole.

Alocarea eșantionului: alocare optimală Neyman în funcție de suprafața agricolă de interes în straturile date de caracteristicile: județului de reședință, județelor de localizare a suprafețelor agricole, statutului juridic al exploatației agricole și claselor de mărime a suprafeței agricole.

◆ Instrumentarul cercetării statistice

Pentru colectarea informațiilor privind producția vegetală și pentru buna desfășurare a cercetării statistice în teren, se utilizează următoarele documente:

- Chestionarul PVPC;

- Ghidul metodologic pentru cercetarea statistică privind producția vegetală la principalele culturi;

- Nomenclatorul exploatațiilor agricole cercetate.

◆ Personalul cercetării statistice

Pregătirea și organizarea cercetării statistice se realizează de către Direcția de Statistici Agricole și de Mediu în colaborare cu direcțiile teritoriale de statistică și direcțiile agricole județene.

Operatorii și responsabilii cercetării statistice au un rol esențial în realizarea acesteia, de activitatea lor depinzând calitatea cercetării statistice. Aceștia vor fi recrutați de regulă, din rândul specialiștilor agricoli.

Fiecărui operator statistic i se va repartiza un număr de exploatații agricole fără personalitate juridică, avându-se în vedere o încărcare echilibrată (maxim 60 de chestionare pe operator statistic), urmărindu-se obținerea de date relevante și eliminarea dublelor înregistrări.

◆ Atribuțiile operatorilor statistici

- Preluarea documentației cercetării statistice pe bază de semnătură de la responsabilul cercetării;
- Participarea la instruirea organizată de responsabilii cercetării statistice înainte de lansarea acesteia în teren;
- Identificarea exploatațiilor agricole fără personalitate juridică care vor fi cercetate pe baza Nomenclatorului exploatațiilor agricole;
- Informarea responsabilului cercetării statistice cu privire la ritmul de desfășurare a acesteia, refuzul de a răspunde la întrebări, imposibilitatea de a identifica o exploatație agricolă pe teren;
- Completarea chestionarelor pentru fiecare exploatație agricolă fără personalitate juridică, conform precizărilor metodologice;
- Efectuarea eventualelor calcule cerute în chestionar;
- Asigurarea caracterului confidențial al înregistrărilor;
- Verificarea corelațiilor din chestionar, conform instrucțiunilor metodologice;
- După completarea tuturor chestionarelor repartizate, predă toate documentele cercetării statistice (inclusiv chestionarele rămase necompletate) responsabilului acesteia, verifică încă o dată împreună cu acesta integritatea chestionarelor și corectitudinea datelor.

◆ Atribuțiile responsabililor cercetării statistice

- Recrutarea și instruirea operatorilor statistici;
- Identificarea exploatațiilor agricole cu personalitate juridică și asigurarea instruirii persoanelor desemnate să completeze chestionarul;
- Pregătirea documentelor cercetării statistice și Nomenclatorului exploatațiilor agricole cercetate;
- Repartizarea documentelor fiecărui operator statistic;
- Transmiterea documentelor cercetării statistice la exploatațiile agricole cu personalitate juridică din nomenclator și asigurarea asistenței la completarea chestionarului de către acestea;
- Controlarea activității de înregistrare a datelor în chestionar la sediul exploatațiilor agricole;
- Urmărirea transmiterii chestionarelor completate, la termenele stabilite;
- Rezolvarea situațiilor din teren cu privire la refuzuri;
- Rezolvarea erorilor de completare și de codificare;
- Supravegherea introducerii și prelucrării datelor din chestionare;
- Rezolvarea eventualelor erori apărute la prelucrare;
- Verificarea împreună cu specialiștii de la direcțiile agricole județene a corectitudinii datelor din chestionarele completate de către exploatațiile agricole cu personalitate juridică.

II. INSTRUCȚIUNI DE COMPLETARE A CHESTIONARULUI

Chestionarul cercetării statistice privind producția vegetală la principalele culturi (PVPC) a fost proiectat potrivit cerințelor Eurostat: Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului nr. 543/2009, modificat prin Regulamentul (UE) nr. 1350/2013 al Parlamentului European și al Consiliului și Regulamentul delegat (UE) 2015/1557 al Comisiei și Ordinul Președintelui Institutului Național de Statistică nr. 134/2015.

Pentru fiecare exploatație agricolă cercetată se va completa câte un chestionar PVPC la nivel de județ.

În cazul în care, pe raza aceluiași județ, aceeași exploatație agricolă utilizează mai multe terenuri, se va completa un singur chestionar PVPC, prin însumarea tuturor suprafețelor utilizate.

În cazul în care, o exploatație agricolă utilizează terenuri în mai multe județe, se va completa câte un chestionar pentru fiecare județ.

Capitolul I - INFORMAȚII GENERALE PRIVIND EXPLOATAȚIA AGRICOLĂ

În cadrul acestui capitol se înregistrează date cu privire la identificarea exploatației agricole. Operatorul statistic va completa aceste date după terminarea interviului.

1. LOCALIZAREA EXPLOATAȚIEI AGRICOLE

Responsabilul cercetării statistice și operatorii statistici vor completa următoarele informații (după ce în prealabil au verificat Nomenclatorul exploatațiilor agricole cercetate):

1.1. **Județul** - se va completa cu majuscule, în clar și fără prescurtări, numele complet al județului unde este localizată exploatația agricolă.

1.2. **Municipiul/Orașul/Comuna** - se va înscrie cu majuscule, fără prescurtări, numele complet al localității unde este localizată exploatația agricolă.

1.3. **Numărul mapei** (se referă la mapa de la Recensământul General Agricol 2020) - se preia din Nomenclatorul exploatațiilor agricole cercetate, aferent județului respectiv; în cazul în care exploatația agricolă a desfășurat activitate pe raza mai multor județe, numărul mapei va fi același pentru toate județele. *Ex: o exploatație agricolă este localizată la Recensământul General Agricol 2020 în județul Alba și a desfășurat activitate și pe raza județelor Sibiu și Cluj; pe cele trei chestionare corespunzătoare celor trei județe se va completa același număr de mapă care are în componență codul județului unde este localizată exploatația agricolă.*

1.4. **Numărul formularului în cadrul mapei** - se preia din Nomenclatorul exploatațiilor agricole cercetate aferent județului respectiv. *Ex: o exploatație agricolă este localizată în județul Alba și a desfășurat activitate și pe raza județelor Sibiu și Cluj, numărul formularului va fi același pentru toate cele trei chestionare completate.*

1.5. **Cod județ (SIRUTA)** se completează de către operatorul statistic sau de către responsabilul cercetării statistice, astfel:

- dacă exploatația agricolă este localizată în județul Alba și utilizează suprafețe numai pe raza județului Alba, atunci punctul 1.5. Cod județ (SIRUTA) corespunde punctului 1.1. Județul;

- dacă exploatația agricolă este localizată în județul Alba și utilizează suprafețe și pe raza județelor Sibiu și Cluj, atunci punctul 1.1. Județul va fi diferit de punctul 1.5. Cod județ (SIRUTA); pe cele două chestionare completate se va trece Codul SIRUTA pentru Sibiu și Codul SIRUTA pentru Cluj.

2. STATUTUL JURIDIC AL EXPLOATAȚIEI AGRICOLE

Exploatația agricolă poate fi:

2.1. Fără personalitate juridică:

a) exploatație agricolă individuală (cod 1) - tipul de exploatație agricolă cel mai răspândit în mediul rural care, de regulă, se compune din membrii unei familii sau asociații familiale, care utilizează în comun suprafețe agricole. O astfel de exploatație agricolă nu are nici o formă legală de organizare, producția agricolă obținută fiind destinată, în principal, consumului propriu și numai în unele situații, vânzării.

b) persoană fizică autorizată, întreprindere individuală, întreprindere familială (cod 2) - conform OUG nr. 44/2008, cu modificările și completările ulterioare:

- persoana fizică autorizată să desfășoare orice formă de activitate economică, prevăzută de lege, folosind, în principal, forța de muncă proprie;
- întreprinderea individuală, care este o întreprindere economică, fără personalitate juridică, organizată de către un întreprinzător persoană fizică;
- întreprindere familială, care este o întreprindere economică, fără personalitate juridică, organizată de către un întreprinzător persoană fizică împreună cu familia sa.

Exploatațiile agricole fără personalitate juridică trebuie să dețină un Cod unic de identificare (CUI), Cod fiscal și să fie înregistrate la Registrul Comerțului.

2.2. Cu personalitate juridică

Se vor înregistra exploatațiile agricole cu personalitate juridică, indiferent de modul de constituire al acestora, astfel:

- a) regie autonomă (cod 3) - agent economic, persoană juridică al cărei patrimoniu este format din active ce aparțin integral sau în majoritate domeniului public de interes național sau local, ori domeniului proprietății private a statului și desfășoară și activități agricole.
- b) societate/asociație agricolă (Legea nr. 36/1991) (cod 4) - are personalitate juridică, dar nu are caracter comercial și se cuprind unitățile constituite conform Legii nr. 36/1991, cu capital variabil și un număr nelimitat și variabil de asociați, având ca obiect de bază activitate agricolă.
- c) și d) societate comercială cu capital majoritar privat (Legea nr. 31/1990), (cod 5)/de stat (cod 6) - constituită conform are personalitate juridică, administrează un capital majoritar privat/de stat și desfășoară în principal sau secundar activități agricole. Aceste societăți comerciale pot fi: societate în nume colectiv, societate în comandită simplă, societate pe acțiuni, societate în comandită pe acțiuni și societate cu răspundere limitată.

Societățile comerciale, care fac obiectul cercetării statistice, sunt **numai** acelea care desfășoară și o activitate agricolă.

- e) institut/stațiune de cercetare, unitate școlară cu profil agricol (liceu) (cod 7)
- f) primărie (cod 8)
- g) alte instituții publice (cod 9)

Exploatațiile agricole cu personalitate juridică menționate la punctele e, f și g, care fac obiectul cercetării statistice, sunt numai acele instituții/stațiuni de cercetare, unități școlare cu profil agricol, primării și alte instituții publice care desfășoară și activități agricole.

- h) unitate cooperatistă (Legea nr. 566/2004) (cod 10) - exploatațiile agricole cu personalitate juridică, care desfășoară și activități agricole.
- i) alte tipuri (fundatie, așezământ religios, școală etc) (cod 11) - exploatațiile agricole cu personalitate juridică de tipul mănăstiri, biserici, schituri, școli cu profil neagricol sau alte organizații non-guvernamentale (fundatii, asociații non-profit etc), numai dacă desfășoară și activități agricole.

Se va înscrie o singură variantă de răspuns, marcându-se cu "X" căsuța cu codul corespunzător statutului juridic al exploatației agricole.

3. COD COMPLETITUDINE

Datele care privesc codul de completitudine se vor înscrie după completarea chestionarului. Pentru fiecare exploatație agricolă se va înscrie o singură variantă de răspuns, marcându-se "X" în căsuța corespunzătoare.

a) **Interviu complet** - se va înscrie X în căsuța corespunzătoare codului 1 dacă persoana interviuată a acceptat interviul sau dacă exploatația cu personalitate juridică a completat chestionarul.

b) **Exploatație agricolă desființată** - se va înscrie X în căsuța corespunzătoare codului 2 dacă exploatația agricolă cu personalitate juridică, înregistrată la Recensământul General Agricol 2020 s-a desființat.

c) **Exploatație agricolă temporar fără activitate** - este exploatația agricolă care a fost înregistrată la Recensământul General Agricol 2020 cu activitate agricolă, iar în anul agricol 2022-2023 nu a mai avut activitate agricolă; se va marca X la codul 3.

d) **Interviu refuzat** - dacă o exploatație agricolă fără personalitate juridică refuză interviul, se va înscrie X în căsuța corespunzătoare codului 4.

e) **Exploatație agricolă neidentificată** - exploatația agricolă nu a fost găsită la adresa specificată în *Nomenclatorul exploatațiilor agricole cercetate*, se va marca cu X la codul 5.

f) **Exploatație agricolă necontactată** - responsabilul cercetării statistice sau operatorul statistic nu au putut contacta exploatația agricolă; se marchează X la codul 6.

g) **Alte situații** - se va înscrie X la codul 7, în alte situații decât cele menționate la codurile 2 - 6.

4. DATE DE IDENTIFICARE A EXPLOATAȚIEI AGRICOLE

4.1. **Capul exploatației agricole** - se completează numele (subpunctul 4.1.1.) și prenumele (subpunctul 4.1.2.) capului exploatației agricole numai pentru exploatațiile agricole fără personalitate juridică, menționate la punctul 2, subpunctul 2.1 (a), (b). În cazul în care s-a schimbat capul exploatației agricole (nu coincid numele și prenumele cu cele din *Nomenclatorul exploatațiilor agricole cercetate*) se vor

completa numele și prenumele noului cap al exploatației. Capul exploatației agricole este o persoană fizică, în numele și în contul căreia exploatația agricolă își desfășoară activitatea. Codul unic de identificare (subpunctul 4.1.3.) se completează numai pentru exploatațiile înregistrate la punctul 2, subpunctul 2.1. (b).

4.2. **Denumirea exploatației agricole** - se completează cu majuscule numai pentru exploatațiile cu personalitate juridică (menționate la punctul 2), subpunctul 2.2 (a), (b), (c), (d), (e), (f), (g), (h), (i) conform actului de constituire. În cazul în care denumirea nu mai corespunde cu cea specificată în Nomenclatorul exploatațiilor agricole cercetate se vor completa două chestionare: unul cu denumirea veche, iar la codul de completitudine se înregistrează X la codul 2 (exploatație agricolă desființată) și al doilea chestionar cu denumirea nouă, iar la subpunctele 1.3. și 1.4. (capitolul I) se vor completa coduri de exploatație nou înființată.

4.2.1. **Cod unic de identificare (CUI)/Cod fiscal** - se va completa pentru exploatațiile agricole cu personalitate juridică (menționate la punctul 2), subpunctul 2.2 (a), (b), (c), (d), (e), (f), (g), (h), (i).

4.3. **Adresa** - se completează pentru toate tipurile de exploatații agricole.

- pentru *localitățile rurale*, unde străzile nu sunt nominalizate, se completează numărul clădirii în care își are sediul exploatația agricolă, număr amplasat pe casă, gard, poartă etc.;
- pentru *localitățile urbane și rurale*, unde străzile au denumiri, se completează adresa completă: stradă, număr, bloc, scară, etaj, apartament, sector, telefon, fax, e-mail (dacă este cazul);
- pentru numărul de casă s-au prevăzut 2 câmpuri de date distincte datorită faptului că, pe aceeași stradă, pot exista numere identice, diferențierea făcându-se prin adăugarea unei litere (A/B/C, etc.) sau a cuvântului BIS (în ultimele 3 căsuțe).

Pentru exploatațiile agricole fără personalitate juridică, se completează adresa capului exploatației agricole, indiferent dacă locuiește sau nu în localitatea în care se desfășoară activitatea agricolă.

Capitolul II - SUPRAFAȚA ȘI PRODUCȚIA DE CEREALE

Acest capitol cuprinde informații referitoare la: suprafața cultivată în ogor propriu cu cereale pentru boabe, suprafața recoltată, producția medie și producția totală.

Culturile de cereale se înregistrează separat în funcție de destinația producției:

◆ **Consum** - se înregistrează culturile a căror producție este destinată în general, consumului uman și/sau pentru furajarea animalelor și uneori pentru însămânțări. *Cantitatea de sămânță din producția proprie se va înregistra în col. 1 cap. XVI.*

◆ **Loturi semincere** - se înregistrează numai culturile care se realizează cu material semincer din grupe biologice superioare în scopul multiplicării, destinate în principal comercializării. Se vor înregistra numai culturile și suprafețele care au fost certificate ca loturi semincere în anul agricol 2022-2023, la exploatațiile agricole acreditate de Inspekția Națională pentru Calitatea Semințelor. *Cantitatea de sămânță din producția proprie se va înregistra în col. 1 cap. XVI.*

Col. 1/Col. 5 **Suprafața cultivată** reprezintă suprafața însămânțată în anul agricol 2022-2023 cu cereale pentru boabe pentru consum și/sau suprafața însămânțată cu soiuri selecționate și certificate pentru producerea de material semincer. Această suprafață cuprinde:

- suprafața însămânțată în toamna anului 2022 (grâu comun de toamnă, secară, orz și orzoaică de toamnă etc.) exclusiv suprafețele reînsămânțate în primăvară cu alte culturi (ex: pe o parcelă cultivată cu grâu comun de toamnă, cultura a fost compromisă și aceasta s-a reînsămânțat în primăvară cu floarea soarelui sau cu porumb boabe);

- suprafața însămânțată în primăvara anului 2023 (ex: grâu comun de primăvară, orzoaică de primăvară, porumb boabe etc.).

Col. 2/Col. 6 **Suprafața recoltată** reprezintă suprafața de pe care s-a obținut efectiv recolta și corespunde suprafeței cultivate din care s-au scăzut suprafețele calamitate și cele care au rămas nerecoltate din diverse motive.

Această suprafață cuprinde:

- suprafața cultivată, mai puțin suprafețele compromise în perioada dintre încheierea campaniei de însămânțări și campania de recoltat;

- schimbarea destinației culturilor, adică recoltarea și folosirea producției în alt scop decât cel pentru care s-a înființat cultura (ex: suprafața cultivată cu porumb boabe care a fost recoltat ca porumb siloz, va fi scăzută de la porumb boabe și adăugată la porumb siloz).

Notă: Datele privind suprafețele se vor exprima după caz, în ha cu două zecimale:

1 ha =100 ari=10000 mp	28 stânjeni =100 mp=0,01 ha (1 stânjen =3,8 mp)	1 iugăr =5755 mp=5,55 ari=0,58 ha
1 ar =100 mp=0,01 ha	1 prăjină = 180mp=0,02 ha	35 ari =0,35 ha=3500 mp
1 pogon =5000 mp=50 ari=0,50 ha	2 ha și 15 ari =2,15 ha=21500 mp	100 ari =10000 mp=1,00 ha

Col. 3/Col. 7 **Producția medie** reprezintă cantitatea de cereale boabe obținută pe **unitatea de suprafață cultivată**. Se va estima o producție medie pe total suprafață cultivată cu o anumită cultură (ex. dacă exploatarea agricolă deține mai multe parcele cultivate cu grâu, se va estima producția medie obținută de pe toate parcelele).

Col. 4/Col. 8 **Producția totală** reprezintă producția recoltată, mai puțin pierderile la recoltare inclusiv producția rezultată din schimbul de destinație (ex. s-a cultivat porumb pentru siloz dar s-a recoltat ca porumb boabe, producția obținută astfel, se adaugă la producția de porumb boabe din ogor propriu, rd 11, cap. II, col. 4).

Notă: Pentru exploatarea agricole cu personalitate juridică se va înregistra producția înscrisă în documentele exploatarea, iar pentru exploatarea agricole fără personalitate juridică se vor înscrie datele conform declarațiilor persoanelor contactate; operatorul statistic trebuie să coreleze datele privind suprafața cultivată cu datele de producție medie și producție totală (ex. producția totală declarată trebuie să fie aproximativ egală cu producția medie x suprafața cultivată). Datele privind producția totală se vor exprima în kilograme ținând cont de particularitățile fiecărei culturi. În cazul în care persoana interviuată utilizează altă unitate de măsură ca: dublu decaltru, coș (pentru porumb boabe) se va face conversia de către operatorul statistic conform relațiilor de transformare următoare:

1 decaltru (dublu) de porumb ≈ 14 kg
 1 decaltru (dublu) de grâu ≈ 15 kg
 1 decaltru (dublu) de orz ≈ 13 kg
 100 kg porumb știuleți ≈ 70 kg boabe

CEREALE PENTRU BOABE - TOTAL (rd 1)

- **Grâu comun de toamnă și primăvară** (rd. 2 și 3), **Grâu dur de toamnă și primăvară** (rd. 4 și 5) - în coloanele 1 - 8 se vor înregistra date cu privire la soiurile de grâu comun (de toamnă și de primăvară) destinate consumului uman, alimentației animalelor, loturilor semincere și soiurile de grâu dur destinate în special fabricării pastelor făinoase și loturilor semincere.

- **Secară** (rd. 6) - se înregistrează numai suprafețele cultivate cu soiurile de secară pentru consum și loturi semincere.

- **Orz** (rd. 7) - se înregistrează suprafețele cultivate cu soiurile de orz pentru consum și loturi semincere.

- **Orzoaică de toamnă** (rd. 8) - se înregistrează suprafețele cultivate cu soiurile de orzoaică de toamnă pentru consum și loturi semincere.

- **Orzoaică de primăvară** (rd. 9) - se înregistrează suprafețele cultivate cu soiurile de orzoaică de primăvară pentru consum și loturi semincere.

- **Ovăz** (rd. 10) - se înregistrează suprafețele cultivate cu soiurile de ovăz de toamnă și soiurile de ovăz de primăvară pentru consum și loturi semincere.

- **Porumb boabe** (rd. 11) - se înregistrează suprafețele cultivate cu toate soiurile de porumb pentru consum și loturi semincere, inclusiv porumbul pentru floricele. *Nu se includ suprafețele cultivate cu porumb pentru furaj, pentru masă verde sau pentru însilozare, care se înregistrează la rd. 33, cap. III.* Suprafețele însămnătate cu porumb boabe, cărora li s-a schimbat destinația și au fost recoltate pentru siloz sau pentru furaj se vor înregistra la suprafața recoltată de la Porumb verde furajer, rd. 33 col. 2, cap III.

- **Sorg boabe** (rd. 12) - se înregistrează suprafețele cultivate numai cu soiurile de sorg pentru producția de boabe pentru consum și loturi semincere; suprafețele cultivate cu soiurile de sorg pentru măhuri se înregistrează la rd. 30, cap III.

- **Triticale, varietate obținută din încrucișarea grâului cu secara**, (rd. 13) - se înregistrează suprafețele cultivate cu soiuri pentru producția de boabe pentru consum și loturi semincere.

- **Orez** (rd. 14) - se înregistrează suprafețele cultivate cu orez: la (rd. 15) varietatea Indica iar la (rd. 16) varietatea Japonica.

- **Alte cereale pentru boabe** (rd. 17) - se înregistrează date privind cerealele cu o importanță economică mai mică, cum sunt culturile de: **mei, hrișcă, dughie și semințe pentru canari**. Nu se înregistrează la acest rând date privind amestecurile de cereale pentru siloz și masă verde care se înregistrează rd. 34, cap III.

Capitolul III - SUPRAFAȚA ȘI PRODUCȚIA LA ALTE CULTURI ÎN TEREN ARABIL

În acest capitol se înregistrează informații referitoare la: suprafața cultivată în ogor propriu cu alte culturi în teren arabil¹, suprafața recoltată, producția medie, producția totală.

LEGUMINOASE PENTRU BOABE -TOTAL (rd. 1)

- **Mazăre boabe** (rd. 2), destinată producției de boabe uscate, pentru consum și sămânță (loturi semincere).

- **Năut boabe** (rd. 3) - se înregistrează culturile de năut, pentru consum și sămânță (loturi semincere).

- **Fasole boabe** (rd. 4) - se înregistrează numai fasolea boabe, pentru consum și sămânță (loturi semincere), care se cultivă în ogor propriu. *Nu se înregistrează fasolea care se cultivă intercalat în alte culturi, aceasta se înregistrează la rd. 2, cap. XI.*

- **Bob** (rd. 5) - se înregistrează bobul, pentru consum și sămânță (loturi semincere).

- **Lupin dulce** (rd. 6) - se înregistrează lupinul dulce, pentru consum și sămânță (loturi semincere).

- **Alte leguminoase pentru boabe** (rd. 7): linte și mazărice - se înregistrează numai culturile în ogor propriu, pentru consum și sămânță (loturi semincere).

RĂDĂCINOASE - TOTAL (rd. 8)

- **Cartofi timpurii, semitimpurii și de vară** (rd. 9) reprezintă soiurile de cartofi pentru consum și sămânță, care se recoltează la începutul verii (cartofii timpurii și semitimpurii până la 1 iulie, cartofii de vară până la 31 august).

- **Cartofi de toamnă** (rd. 10) reprezintă soiurile de cartofi pentru consum și sămânță, care se recoltează după 31 august și sunt destinați, în general, consumului în timpul iernii.

- **Sfeclă de zahăr** (rd. 11) reprezintă sfecla de zahăr pentru consum (industrializare) și sămânță; în coloanele 3 și 4 se vor înregistra date privind producția de rădăcini utilizată la fabricarea zahărului iar în coloanele 7 și 8 se vor înregistra date privind producția de sămânță selecționată.

- **Sfeclă de zahăr (butași)** - rd. 12 reprezintă producția de rădăcini de sfeclă de zahăr, soiuri selecționate, care se vor replanta în anul următor în vederea obținerii de sămânță. Datele se înregistrează numai în coloanele 5 - 8.

- **Sfeclă furajeră** (rd. 13) reprezintă sfecla utilizată în hrana animalelor. În coloanele 1 - 4 se înregistrează datele privind sfecla furajeră utilizată în hrana animalelor iar în coloanele 5 - 8 se înregistrează datele privind loturile semincere.

- **Alte rădăcinoase furajere** (rd. 14) - se înregistrează speciile de rădăcinoase cultivate în exclusivitate pentru hrana animalelor (morcovi furajeri, napi).

PLANTE INDUSTRIALE - TOTAL (rd. 15)

În această grupă sunt cuprinse culturile de plante oleaginoase, plante textile, tutun, hamei, plante medicinale și aromatice și sorg pentru măhuri.

Plante oleaginoase sunt plante anuale ale căror semințe conțin uleiuri: rapiță, floarea soarelui, soia, in pentru ulei, muștar pentru semințe, alte plante oleaginoase (mac, ricin, susan, șofrănel).

Se cultivă pentru obținerea de semințe destinate, în principal, industrializării (extragerii uleiurilor vegetale) și loturi semincere. Plantele recoltate în stare verde pentru furajarea animalelor se înregistrează la rd. 35, capitolul III.

¹ **Teren arabil** - terenul care se ară în fiecare an sau la intervale mai mari de timp, conform unui sistem de rotație a culturilor, în scopul cultivării plantelor anuale sau perene (cereale pentru boabe, leguminoase pentru boabe, rădăcinoase, plante industriale, furaje verzi anuale și perene, hamei, căpșunerii, legume, pepeni). În această categorie mai sunt cuprinse și câmpurile experimentale, culturile energetice, florile și plantele ornamentale, terenurile pe care se află amplasate răsadnițele, terenul arabil în repaus (ogor și rămas neînsămânțat).

- **Rapiță de toamnă** (rd. 16), **Rapiță de primăvară** (rd. 17) sunt plante anuale care se cultivă pentru semințe (cu un conținut bogat în ulei 35 - 39%) și pentru furaj masă verde.

În România, se cultivă în principal, rapița de toamnă și mai puțin rapița de primăvară. În coloanele 1 - 4 se înregistrează datele privind rapița destinată extragerii uleiului și fabricării biocombustibilului iar în coloanele 5 - 8 se înregistrează datele privind loturile semincere.

- **Floarea soarelui** (rd. 18) - plantă anuală cultivată pentru semințe, utilizate pentru extragerea uleiurilor vegetale și la fabricarea biocombustibilului. Semințele au un conținut bogat în ulei (48 - 55%). În coloanele 1 - 8 se înregistrează date privind cultura de floarea soarelui destinată industrializării și loturilor semincere. Producția secundară (tulpini, capitule) utilizată se înregistrează la capitolul XV, rd. 8 - 9.

- **In pentru ulei** (rd. 19) - se înregistrează numai soiurile de in pentru ulei; în col. 3 și 4 se vor raporta date privind producția de semințe pentru industrializare iar în coloanele 5 - 8 se vor înregistra date privind suprafața cultivată, producția medie și producția totală de sămânță obținută la soiurile de in pentru ulei, selecționate pentru producerea de sămânță.

- **Soia boabe** (rd. 20) - plantă anuală cultivată pentru semințe care sunt utilizate pentru extragerea uleiurilor vegetale, obținerea diferitelor preparate alimentare, fabricarea biocombustibilului și pentru furajarea animalelor. Semințele au un conținut de 36 - 50% substanțe proteice și de 13 - 24% grăsimi. În coloanele 1 - 4 se înregistrează date privind cultura de soia recoltată sub formă de semințe uscate destinate industrializării și furajării animalelor iar în coloanele 5 - 8 se înregistrează cultura de seminceri de soia.

- **Muștar** (rd. 21) se cultivă pentru obținerea semințelor utilizate în industria alimentară și în industria farmaceutică. Semințele conțin 30 - 39% ulei.

- **Alte plante oleaginoase** (rd. 22) sunt cuprinse culturile de mac, ricin, susan, șofrănel, etc care se cultivă pe suprafețe mici, pentru semințe, utilizate pentru extragerea uleiurilor vegetale, pentru consum alimentar și în industria farmaceutică.

Plante textile (in pentru fibră, cânepă pentru fibră) sunt plante anuale cultivate pentru obținerea de fibre textile.

- **In pentru fibră** (rd. 23), **Cânepă pentru fibră** (rd. 24) - se înregistrează numai soiurile de in și cânepă pentru fibră; în col. 3 și 4 se vor raporta date privind producția de tulpini iar în coloanele 7 și 8 se va înregistra producția de sămânță.

- **Tutun** (rd. 25) - în col. 3 și 4 se înregistrează producția de frunze (exprimată în frunze uscate) iar în coloanele 7 și 8 se va înregistra producția de sămânță; producția de tulpini este considerată producție secundară care se va înregistra în cap. XV, rd. 10.

- **Hamei pe rod** (rd. 26) - se înregistrează date privind plantațiile pe rod (pepinierile și plantațiile care nu au intrat pe rod se înregistrează la rd. 88); în col. 3 și 4 se va înregistra producția de inflorescențe.

- **Plante medicinale, aromatice/condimente cultivate** (rd. 27) - se înregistrează date privind plantele medicinale și aromatice cultivate pentru consum și sămânță (nu se înregistrează date privind plantele medicinale și aromatice din flora spontană).

- **Coriandru** (rd. 28) - plantă anuală care se cultivă pentru semințe utilizate drept condiment.

- **Chimen** (rd. 29) - plantă biennială care se cultivă pentru semințe utilizate drept condiment.

- **Sorg pentru măhuri** (rd. 30) - se înregistrează soiurile de sorg destinate confecționării măturilor, periilor etc. În coloanele 3 și 4 se înregistrează producția de panicule iar în coloanele 7 și 8 se va înregistra producția de sămânță selecționată. Producția de sămânță înregistrată în coloanele 3 și 4 este considerată producție secundară și se va înregistra în cap. XV rd. 12.

FURAJE VERZI DIN TEREN ARABIL - TOTAL (rd. 31)

În această grupă se înregistrează date privind plantele destinate în exclusivitate furajării animalelor.

- **Porumb verde furajer** (rd. 33) reprezintă culturile de porumb înființate și/sau recoltate în stare verde pentru furajare directă sau pentru însilozare.

- **Cereale recoltate verzi** (rd. 34) - în coloanele 1 - 4 se vor înregistra datele privind suprafața și producția cerealelor însămânțate cu scopul de a fi recoltate verzi pentru însilozare sau hrana directă a animalelor.

- **Alte plante anuale pentru fân și masă verde** (rd. 35) - în coloanele 1 - 4 se vor înregistra datele privind suprafața și producția pentru plantele furajere (iarbă de Sudan, sorg, lolium, facelia etc.), amestecurile de cereale, leguminoase și alte plante (borceag) care se cultivă pentru furajarea animalelor precum și cerealele și alte plante destinate inițial pentru boabe dar recoltate ca masă verde (numai ca suprafață recoltată și producție); în coloanele 5 - 8 se vor înregistra date privind suprafețele și producțiile pentru plantele furajere (iarbă de Sudan, sorg, lolium, facelia etc.) din loturile semincere.

- **Furaje perene** (rd. 36) reprezintă culturile de graminee și/sau leguminoase, în culturi pure sau amestec, însămânțate și care ocupă terenul o perioadă de până la 5 ani. În coloanele 1 - 4 se vor înregistra date privind suprafețele și producțiile realizate de pe toate parcelele recoltate, exprimate în echivalent masă verde, indiferent de modul de consum (masă verde, fân sau siloz); în coloanele 5 - 8 se vor înregistra date privind suprafețele și producțiile de semințe obținute de la culturile semincere.

- **Fânețe temporare** (rd. 40) - se vor înregistra suprafețele ocupate cu vegetație ierboasă de la care prin cosire se obține producția de iarbă sau fân. La această categorie se includ și suprafețele taluzelor înierbate, a căror proiecție este mai mare de 1 m, existente în viile și livezile intensive.

- **Pășuni temporare** (rd. 41) - se vor înregistra suprafețele ocupate de **izlazarile comunale înființate temporar**. Echivalentul producției de masă verde ce s-ar obține de pe aceste suprafețe se va stabili în funcție de randamentele specifice zonei. La cap. I, punctul 2, se va marca "X" la codul 8; dacă izlazarile au fost concesionate la populație, atunci se va completa "X" la codul 1 sau la codul 2.

LEGUME CULTIVATE ÎN CÂMP (rd. 42)

La această grupă se înregistrează date privind culturile de legume în câmp, destinate consumului și producerii de semințe (loturi semincere) din următoarele grupe: legume vărzoase, legume cultivate pentru frunze, legume cultivate pentru fruct, legume rădăcinoase (inclusiv bulbi și tuberobulbi), legume păstăi.

- **Legume vărzoase** (rd. 43) - în coloanele 1 și 4 se înregistrează suprafețele și producțiile pentru consum (ex. producția de inflorescențe la conopidă) iar în coloanele 5 - 8 se înregistrează suprafața cultivată cu plante mamă și producția de sămânță (ex. sămânță de varză).

- **Legume cultivate pentru frunze** (rd. 48) - în coloana 4 se va înregistra producția de legume pentru consum iar în coloana 8 se va înregistra producția de semințe selecționate; producția de salată verde va fi exprimată în kg, în funcție de echivalentul în kg al unei bucăți. La "Alte legume cultivate pentru frunze" (rd. 55), în coloanele 1 și 2 se vor înregistra suprafețele (cultivate și recoltate) cu verdețuri (pătrunjel, mărar, leuștean), ceapă verde și usturoi verde (numai culturile cultivate și recoltate ca ceapă verde și usturoi verde); producția se va exprima în kilograme.

- **Legume cultivate pentru fruct** (rd. 56) - în coloana 4 se va înregistra producția de legume pentru consum iar în coloana 8 se va înregistra producția de sămânță obținută din soiuri și hibridi pentru sămânță.

- **Legume rădăcinoase** (rd. 68) - în coloanele 3 și 4 se va înregistra producția de rădăcinoase și bulboase pentru consum, exprimată în kg, în funcție de particularitățile fiecărei culturi; în coloanele 7 și 8 se va înregistra producția de sămânță obținută de la semincerii legumicoli (plante mamă) și producția de arpagic (se va înregistra și producția necertificată).

- **Legume păstăi** (rd. 77) - **mazăre verde** (rd. 78), **fasole verde** (rd. 79) și **alte legume păstăi** (rd. 80) - în coloanele 3 și 4 se înregistrează producția pentru consum (păstăi verzi) iar în coloanele 7 și 8 (loturi semincere) se înregistrează producția de sămânță (boabe uscate).

- **Ciuperci** (rd. 81) reprezintă ciupercile cultivate în adăposturi special amenajate, în subsoluri, pivnițe, grajduri etc. La rd. 82 se înregistrează specia Champignons iar la rd. 83, celelalte specii de ciuperci. Nu se înregistrează ciupercile din flora spontană. În coloanele 1 și 2 se înregistrează suprafețele cultivate, respectiv recoltate, o singură dată. Producția se înregistrează în coloana 4 și se cumulează din toate ciclurile de producție.

- **Seminceri legumicoli** (rd. 84) reprezintă culturile de legume care se înființează cu material semincer selecționat în vederea obținerii plantelor mamă pentru culturile bienale (varză, conopidă, morcov, păstârnac, pătrunjel, praz, gulii, țelină, ridichi) sau trienale (ceapă); în coloana 8 se înregistrează producția de plante mamă, exprimată în mii bucăți.

ALTE CULTURI ÎN TEREN ARABIL (rd. 85)

- **Flori și plante ornamentale** (rd. 86) - se înregistrează datele privind suprafețele cultivate cu flori în câmp și producția obținută în vederea comercializării; florile și plantele ornamentale din sere și solarii se înregistrează la capitolul X, rând 19. În coloanele 1 - 4 se înregistrează suprafața cultivată cu flori și producția exprimată în fire, iar în coloanele 5 - 8 se înregistrează culturile de flori din loturile semincere, pentru semințe, bulbi și bulbili (lalele, zambile, frezii, tuberoze etc.) certificate fitosanitar.

- **Căpșuni** (rd. 87) reprezintă plantațiile de căpșuni în ogor propriu; plantațiile de căpșuni intercalate în livezi se înregistrează la capitolul XI, rd 5.

- **Hamei tineri** (rd. 88) din pepinierele și plantațiile de hamei neintrate pe rod, în ogor propriu.

- **Răsadnițe** (rd. 89) reprezintă adăposturi cu încălzire biologică pentru producerea răsadurilor și legumelor; se înregistrează numai cele amplasate în câmp.

- **Câmpuri experimentale** (rd. 90) reprezintă suprafețele destinate efectuării de experiențe și diverse testări de către Institute de Cercetare și Stațiuni Experimentale.

Culturile realizate în scop economic (loturi semincere, loturi demonstrative) nu se înregistrează la Câmpuri experimentale. Suprafețele ocupate de aceste culturi ca și producțiile aferente se înregistrează la culturile respective (ex: de pe o parcelă demonstrativă de 100 ha s-a obținut o producție de porumb boabe de 300 000 kg, se va adăuga 100 ha la suprafața cultivată și la suprafața recoltată cu porumb boabe - rd. 11, cap. II și 300 000 kg la producția de porumb boabe).

- **Culturi energetice** (rd. 91) - în coloanele 1 - 2 se înregistrează suprafețele cultivate și recoltate cu miscanthus, iarba canarului, trestie gigant etc. În coloanele 3 - 4 se înregistrează producțiile aferente.

TEREN ARABIL ÎN REPAUS (ogoare și rămas neînsămânțat) - rd. 92, reprezintă suprafețele de teren arabil care au fost lucrate în toamna anului 2022 sau în primăvara anului 2023 și nu au fost însămânțate, în scopul refacerii solului; se mai includ suprafețele de teren arabil care nu au fost cultivate o perioadă de până la cinci ani dar care au fost menținute în bune condiții agricole și de mediu.

TEREN ARABIL - TOTAL (rd. 93) reprezintă suma suprafețelor cultivate pentru consum și sămânță (col.1 și col.5) cu: **cereale pentru boabe, leguminoase pentru boabe, rădăcinoase, plante industriale, furaje verzi din teren arabil, legume cultivate în câmp, alte culturi în teren arabil și suprafețele rămase necultivate până la sfârșitul anului agricol.** Calculul va fi făcut de către persoana care completează chestionarul.

SUPRAFAȚA AGRICOLĂ NEUTILIZATĂ (rd. 94) reprezintă suprafața agricolă care nu mai este cultivată din motive economice, sociale sau alte motive, care nu este utilizată în sistemul de rotație al culturilor și pentru care nu se intenționează o utilizare agricolă în perioada imediat următoare. Această suprafață **nu trebuie** confundată cu terenul arabil în repaus.

Capitolul IV - SUPRAFAȚA PLANTAȚIILOR DE POMI FRUCTIFERI, NUMĂRUL POMILOR DIN PLANTAȚII ȘI PRODUCȚIA DE FRUCTE

În acest capitol se culeg informații cu privire la suprafața și producția culturilor care ocupă solul o perioadă mai îndelungată și de la care se obțin producții mai mulți ani la rând (culturi permanente): plantații de pomi fructiferi², pepiniere pomicole.

POMI FRUCTIFERI (rd. 1)

Col. 1 **Suprafața nou plantată** este suprafața care s-a plantat cu pomi fructiferi în toamna anului 2022 și în primăvara anului 2023.

Col. 2 **Suprafața plantațiilor defrișate** reprezintă suprafața plantațiilor de pomi fructiferi care au fost desființate în toamna anului 2022 și/sau în primăvara anului 2023.

Col. 3 **Suprafața plantațiilor tinere** reprezintă suprafața plantațiilor de pomi fructiferi aflați în perioada de formare a coroanei, de la care nu se obține încă producție de fructe. Se cuprind pomii plantați în anii precedenți care nu au intrat pe rod.

Col. 4 **Suprafața plantațiilor pe rod și în declin** reprezintă suprafața plantațiilor de pomi fructiferi de la care se obține producție de fructe și suprafața plantațiilor îmbătrânite, care au depășit durata normată de producție și care mai produc sporadic cantități mici de fructe, urmând să fie defrișate.

Notă: Se înregistrează suprafața ocupată de pomii pe rod (pomii fructiferi de la care se obține producție de fructe) din plantațiile pure cât și suprafața aferentă speciilor de pomi fructiferi din plantațiile

² Suprafața plantată cu pomi fructiferi, cu o densitate de minim 250 de pomi la hectar, plantați la distanțe diferențiate între rânduri și pe rând (ex: 10 metri/10 metri), în funcție de specie și tipul plantației: clasică (terenurile plantate cu pomi fructiferi de vigoare mare, distanța între rânduri 7-10 m și distanța între pomi 8-12 m, cu o densitate relativ mică de 150 - 500 pomi/ha, care diferă în funcție de specie, de forma de conducere a coroanei), intensivă (terenurile plantate cu pomi fructiferi de vigoare mai mică, distanța între rânduri 4-5 m și 2,5-5 m între pomi pe rând, cu o densitate cuprinsă între 500 - 1250 pomi/ha, care diferă în funcție de specie, de forma de conducere a coroanei), superintensivă (terenurile plantate cu pomi fructiferi de vigoare foarte mică, distanța între rânduri 2,5-3 m și 1-1,5 m între pomi pe rând, cu o densitate mare de 1250 - 2500 pomi/ha și peste 2500 pomi/ha, în funcție de specia cultivată, de forma de conducere a coroanei), exceptând nucii și unele specii din plantațiile clasice care pot avea o densitate mai mică.

mixte. Această suprafață se stabilește în funcție de numărul de pomi fructiferi din specia respectivă, distanțele între pomi și între rânduri (Ex. numărul de meri = 600; distanța între meri = 5 m; distanța între rânduri = 4 m; suprafața cultivată cu meri = $600 \times 5 \times 4 = 12000 \text{ mp} = 1,2 \text{ ha}$), sau proporțional, ținând cont de numărul total de pomi fructiferi din plantație, numărul de pomi fructiferi din fiecare specie și suprafața totală a plantației. Se înregistrează și suprafața ocupată de plantațiile de pomi fructiferi în declin (pomi cu producție scăzută) până la defrișarea acestora. Nu se înregistrează suprafața plantațiilor de pomi fructiferi abandonate³.

Col. 5 **Numărul pomilor din plantațiile tinere** - se va înregistra numărul de pomi fructiferi din plantațiile tinere, în funcție de tipul plantației.

Col. 6 **Numărul pomilor din plantațiile pe rod și în declin** - se va înregistra numărul de pomi fructiferi din plantațiile pe rod și din plantațiile în declin, (exclusiv golurile din plantație), în funcție de tipul plantației.

Col. 7 **Producția medie** - se va estima cantitatea de fructe obținută în medie la hectar, pe specii, luând în considerare pomii din plantațiile pe rod și din plantațiile în declin.

Col. 8 **Producția totală** reprezintă cantitatea de fructe, pe specii, obținută de la pomii din plantațiile de pomi fructiferi (plantații pe rod și în declin), precum și puieții valorificați în anul 2023.

- **Suprafața plantațiilor în declin** (rd. 14) - se identifică cu suprafața plantațiilor îmbătrânite care au depășit durata normată de producție și care mai produc sporadic cantități mici de fructe, urmând să fie defrișate.

- **Pepiniere pomicole** (rd. 15) reprezintă terenurile destinate producerii de material săditor pomicol; în coloana 8 se va înregistra producția de puieți (pomi altoiți și butași înrădăcinați) care a fost valorificată în anul agricol 2022-2023.

Capitolul V - NUMĂRUL POMILOR RĂZLEȚI ȘI PRODUCȚIA DE FRUCTE

În acest capitol se culeg informații cu privire la numărul de pomi fructiferi răzleți și producția de fructe obținută.

Col. 1 **Numărul pomilor răzleți** - se va înregistra numărul pomilor pe rod care nu fac parte dintr-o plantație de pomi fructiferi (cultivați în vii, pășuni și fânețe).

Col. 2 **Producția medie/pom** - se va estima cantitatea de fructe obținută în medie de la un pom, pe specii, pentru pomii răzleți.

Col. 3 **Producția totală** reprezintă cantitatea de fructe, pe specii, obținută de la pomii răzleți.

Capitolul VI - SUPRAFAȚA PLANTAȚIILOR DE ARBUȘTI FRUCTIFERI ȘI PRODUCȚIA DE FRUCTE

Se iau în considerare numai plantațiile de coacăz, agriș, zmeur, afin și alți arbuști fructiferi (mur, etc) amenajate în teren propriu (exclusiv flora spontană).

Capitolul VII - SUPRAFAȚA PLANTAȚIILOR VITICOLE ȘI PRODUCȚIA DE STRUGURI

În acest capitol se culeg informații cu privire la suprafețele și producțiile diferitelor categorii de plantații viticole:

- **Vii nobile pentru vinuri DOC** (rd. 3)

Prin denumire de origine controlată se înțelege un nume geografic al unei podgorii, centru viticol sau localitate, ce identifică originea vinurilor provenite din acel teritoriu delimitat, cu caracteristici de calitate datorate exclusiv factorilor naturali și umani din acel teritoriu. Este interzisă utilizarea unei denumiri de origine controlată pentru vinurile care nu provin din acel teritoriu delimitat. În funcție de stadiul de maturare a strugurilor și de caracteristicile lor calitative la cules, vinurile cu denumire de origine controlată se clasifică astfel:

³ Suprafața plantațiilor abandonate reprezintă suprafața plantațiilor care nu se mai lucrează, dar există înregistrată în evidențele cadastrale.

- a) DOC-CMD - vin cu denumire de origine controlată din struguri culeși la maturitate deplină;
- b) DOC-CT - vin cu denumire de origine controlată din struguri culeși târziu;
- c) DOC-CIB - vin cu denumire de origine controlată din struguri culeși la înnobilarea boabelor.

La această categorie vor raporta numai exploatațiile care au autorizație de la Oficiul Național al Viei și Produselor Vitivinicole (ONVPV) pentru plantațiile pe rod de vii nobile (altoite) pe diferiți portaltoi cu o vechime mai mare de 3 ani de la plantare, de la care se obține producție de struguri.

- **Vii nobile pentru vinuri IG** (rd. 4)

Prin indicație geografică se înțelege numele unei localități sau regiuni geografice care identifică proveniența vinurilor din acel teritoriu, în cazul în care calitatea sau o altă caracteristică specifică poate fi atribuită în mod esențial aceluia teritoriu, mediului natural și/sau factorilor umani. Se vor raporta plantațiile pe rod cu o vechime mai mare de 3 ani de la plantare, de la care se obține producție de struguri.

- **Vii nobile pentru alte vinuri** (rd. 5)

La această categorie se vor raporta soiurile nobile de struguri de la care se obțin vinuri cu o tărie alcoolică dobândită de minimum 8,5% în volume.

- **Vii hibride pentru vinuri** (rd. 6) cuprind viile pe rădăcini proprii, din soiuri de hibridi producători direcți, cu o vechime mai mare de 3 ani de la plantare, de la care se obține producție de struguri (utilizați în general pentru obținerea vinului).

- **Vii nobile pe rod, pentru struguri de masă** (rd. 7) - se vor raporta soiurile nobile de struguri de la care se obțin producții mari, utilizate în mod special pentru consumul uman.

Col. 1 **Suprafața cultivată** - se vor înregistra toate suprafețele cu vii pe rod inclusiv cele ocupate cu viile pe rod în declin, care nu au fost radiate din evidențele cadastrale. Nu se va înregistra suprafața viilor abandonate.

Col. 2 **Suprafața recoltată** reprezintă suprafața de pe care s-au recoltat struguri; nu se iau în considerare suprafețele a căror recoltă a fost calamitată (grindină, inundații).

Col. 3 **Producția medie** - se va înregistra producția obținută pe unitatea de suprafață având în vedere toate parcelele recoltate; producția medie variază în funcție de potențialul productiv al solului și soiului de viță de vie, tehnologia de cultură și condițiile agrometeorologice ale anului agricol.

Col. 4 **Producția totală** - se va înregistra producția totală de struguri de pe toate parcelele recoltate, mai puțin pierderile în timpul recoltării.

- **Plantații de vii tinere** (rd. 8) sunt plantațiile de viță de vie cu o vechime de până la 3 ani de la plantare, care nu au intrat pe rod.

- **Pepiniere viticole** (rd. 9) reprezintă terenurile destinate producerii de material săditor viticol; în coloana 4 se va înregistra producția de vițe altoite care s-au valorificat în anul agricol 2022-2023.

- **Plantații portaltoi** (rd. 10) - terenuri ocupate cu plantații de portaltoi omologați, pentru producerea de coarde portaltoi.

Capitolul VIII - PĂȘUNI ȘI FÂNEȚE PERMANENTE

În acest capitol se culeg informații cu privire la suprafața ocupată de pășunile și fânețele permanente (naturale) și producția de iarbă sau fân.

- **Fânețe permanente** (rd. 2) sunt acele terenuri agricole acoperite cu vegetație ierboasă, instalată pe cale naturală sau regenerată prin însămânțare sau supraînsămânțare, de la care prin cosire se obține producția de iarbă sau fân.

- **Pășuni permanente** (rd. 3) reprezintă terenurile acoperite cu vegetație ierboasă instalată pe cale naturală și/sau regenerată prin însămânțare sau supraînsămânțare și servesc în mod nemijlocit la pășunatul animalelor (inclusiv izlazarile comunale și pășunile naturale pe terenuri accidentate) pe o perioadă îndelungată.

Notă: Producția obținută la pășuni și fânețe permanente se raportează ca masă verde (indiferent de modul de utilizare: pășunat direct sau cosit pentru fân) și se estimează pe baza randamentului corespunzător tipului de pășune sau fâneță.

Capitolul IX - ALTE CULTURI PERMANENTE

- **Plantații pentru împletituri (răchitării)**, rd. 2 - se vor înregistra suprafețele cultivate cu plante destinate împletiturilor.

- **Plantații de duzi pentru sericicultură** (duzi pitici), rd. 3 - reprezintă suprafețele de teren agricol plantate cu duzi de înălțime mică în vederea obținerii de frunze, utilizate la creșterea viermilor de mătase.

- **Teren în pregătire pentru livezi** (rd. 4) reprezintă terenul în curs de amenajare pentru înființarea plantațiilor de pomi fructiferi, conform aprobărilor legale.

- **Teren în pregătire pentru vii** (rd. 5) - terenul în curs de amenajare pentru înființarea plantațiilor de viță de vie, conform aprobărilor legale, pe care se execută lucrări de terasare, arătură adâncă, pichetare etc.

- **Alte pepiniere**, rd. 6 - cuprind pepinierele forestiere și alte suprafețe utilizate pentru producerea de material săditor, în afară de cele viticole și pomicole, de exemplu pepinierele pentru arbuști fructiferi (coacăz, agriș, zmeur, afin, mur etc) și pepinierele pentru plante ornamentale.

Capitolul X - SUPRAFAȚA ȘI PRODUCȚIA SERELOR⁴ ȘI SOLARIILOR

În acest capitol se culeg date privind suprafața serelor și solariilor, suprafața ocupată cu culturi în seră și solarii și producția obținută.

Sere (rd. 2) - se înregistrează suprafața construită a serei (cu condiția ca sera să fie utilizată pentru cultivarea legumelor, florilor și altor culturi și nu în alte scopuri). Datele se vor înregistra în *mp* fără zecimale.

Solarii (rd. 3) - se înregistrează suprafața construită a adăposturilor acoperite cu material plastic fără instalații de climatizare, indiferent de amplasamentul acestora (în câmp sau în grădinile familiale) iar producția obținută este destinată în principal comercializării. Datele se vor înregistra în *mp* fără zecimale.

Col. 1 **Suprafața** (rd. 4 - 21) reprezintă suprafața de bază (nu se adună suprafața straturilor și a rafturilor suprapuse), însământată sau ocupată cu legume, flori, răsaduri și alte culturi cultivate în condiții de mediu controlate, în spații protejate cu sticlă și/sau material plastic. Indiferent de numărul ciclurilor de producție, dacă pe aceeași suprafață se cultivă o singură cultură, aceasta se va înregistra o singură dată (ex: pe aceeași suprafață s-au cultivat tomate în două cicluri, se va înregistra o singură dată suprafața iar producția se va cumula pentru ambele cicluri de producție). În cazul culturilor succesive suprafața se va înregistra pentru fiecare cultură (ex: după salată s-au cultivat castraveți, suprafața se va înregistra și la salată și la castraveți). Datele se vor înregistra în *mp* fără zecimale.

Col. 2 **Producția medie** reprezintă producția de legume și alte culturi din seră și solarii exprimată în *kg/mp*, producția medie de flori (inclusiv arbuști fructiferi) și răsaduri, exprimată în *fire/mp*.

Col. 3 **Producția totală** reprezintă producția de legume și alte culturi din seră și solarii exprimată în *kg*, producția de flori (inclusiv arbuști fructiferi) și răsaduri, exprimată în *fire*.

- **Legume în ogor propriu** (rd. 4) - se vor înregistra datele privind suprafața totală cultivată cu legume, în ogor propriu (culturi care ocupă terenul un ciclu complet de vegetație) pe coloana 1 și datele privind producția obținută de la aceste legume, pe coloana 3.

- **Căpșuni** (rd. 17) - se înregistrează date privind suprafața și producția de căpșuni obținută în sere și/sau solarii.

- **Plante medicinale și aromatice** (rd. 18) - se înregistrează date privind plantele medicinale și aromatice cultivate pentru consum.

- **Flori și plante ornamentale** (rd. 19) reprezintă culturile pentru flori tăiate, ghivecele cu flori sau arbuști floricoli (trandafiri, leandri etc.), plantele decorative (ficus, filodendron, agava etc.).

- **Răsaduri** (rd. 20) și **Arbuști fructiferi** (rd. 21) reprezintă materialul săditor destinat înființării culturilor prin plantare în câmp, solarii, sere sau în răsadnițe.

Capitolul XI - CULTURI INTERCALATE

În acest capitol se înregistrează datele privind culturile agricole intercalate - culturile însământate pe/între rândurile de culturi însământate în ogor propriu (culturi principale).

Col. 1 **Suprafața cultivată** reprezintă suprafața aferentă culturii intercalate. Aceasta se va estima proporțional cu cultura principală (cultura principală ocupă aproximativ 2/3 din suprafața totală, iar cultura intercalată ocupă 1/3).

Col. 3 **Producția totală** reprezintă producția obținută la cultura intercalată de pe toată suprafața recoltată.

- **Fasole boabe** (rd. 2) reprezintă cultura care se realizează prin semănatul fasolei concomitent cu porumbul sau după ce a răsărit porumbul, în cuiburi, pe rândul de porumb.

⁴ **Serele** sunt construcții din structură metalică cu sticlă, prevăzute cu instalație de încălzire și de irigație, pentru cultivarea cu legume, flori etc, pe tot timpul anului.

- **Cartofi timpurii, semitimpurii și de vară** (rd. 3), **Cartofi de toamnă** (rd. 4), **Căpșuni** (rd. 5), **Pepeni verzi** (rd. 6) și **Pepeni galbeni** (rd. 7) - culturi intercalate în culturi prășitoare sau în culturi permanente (între rândurile de pomi din livezi sau între rândurile de viță de vie, în general, în plantațiile tinere sau în plantațiile cu o densitate mai mică).

- **Dovleci furajeri** (rd. 8) reprezintă culturile care se realizează prin semănatul dovlecilor, după răsăritul porumbului, la fiecare al treilea rând de porumb, la distanța de 2 m între cuiburi, pe rândul de porumb.

- **Lucernă** (rd. 9), **Trifoi** (rd. 10) sunt culturi perene cultivate de obicei ca benzi înierbate, intercalate în plantațiile de pomi.

- **Alte furaje perene** (rd. 11) reprezintă culturile de sparțetă, firuță, coada vulpii, sulfină și alte graminee perene, intercalate ca benzi înierbate în culturile permanente.

Ex. Într-o parcelă de 10 ha cultivată cu porumb pentru boabe (cap. II, rd. 11), considerată cultură principală, s-a cultivat intercalat fasole boabe (rd. 2) considerată cultură secundară, de pe care s-a obținut o producție de fasole boabe de 1500 kg; datele privind cultura secundară se înregistrează astfel:

- în col. 1, rd. 2, se va estima suprafața cultivată cu fasole boabe (aproximativ 1/3 din 10 ha).

- în col. 2, rd. 2, se va înregistra producția medie.

- în col. 3, rd. 2, se va înregistra: 1500 kg.

Capitolul XII - CULTURI SUCCESIVE

În acest capitol se înregistrează date cu privire la culturile care se însămânțează după o cultură principală (care ocupă terenul o perioadă mai îndelungată de timp); de obicei sunt culturi cu ciclul scurt de vegetație (ex: culturi legumicole, furajere).

Col. 1 **Suprafața cultivată** reprezintă suprafața ocupată de cultura secundară (cultura care ocupă terenul, comparativ cu cultura principală, o perioadă de timp mai redusă); dacă aceeași cultură se însămânțează după două sau mai multe culturi principale se vor însuma toate suprafețele ocupate de această cultură.

Col. 3 **Producția totală** reprezintă producția obținută la cultura succesivă de pe toate parcelele recoltate.

- **Porumb boabe în cultură succesivă** (rd. 2) se înregistrează în acest capitol dacă se seamănă după o cultură care se recoltează primăvara devreme, de obicei până în luna mai, cum ar fi: cereale masă verde, borceag masă verde sau legume timpurii (spanac, ceapă verde, salată etc.).

- **Porumb verde furajer (inclusiv porumb pentru însilozare)**, rd. 3 - se înregistrează în acest capitol dacă se seamănă după o cultură care se recoltează primăvara devreme, ca și în situația din paragraful anterior sau după culturi de cereale pentru boabe (grâu, orz, ovăz, orzoaică) sau după ceapă uscată, usturoi, cartofi timpurii și se recoltează pentru furaj, ca masă verde sau pentru însilozare.

- **Tomate** (rd. 4) - sunt culturile de tomate de toamnă, care se înființează, de obicei prin plantare, ca o a doua cultură după culturi timpurii de legume (spanac, salată), cartofi, furaje.

- **Varză albă** (rd. 5) - se înregistrează varza de toamnă, care se cultivă ca a doua cultură, după cereale pentru boabe (orz, grâu, seară), recoltate până pe 15 iulie, cereale sau leguminoase pentru furaj sau legume timpurii.

- **Castraveți** (rd. 6) - se înregistrează culturile de castraveți de toamnă, care se cultivă ca a doua cultură, succedând după culturi timpurii (cereale pentru boabe sau furaj, ceapă uscată, usturoi, varză timpurie, cartofi timpurii etc.).

- **Fasole verde** (rd. 7) - se înregistrează culturile de fasole păstăi de toamnă, care se cultivă ca a doua cultură, după culturi în ogor propriu care se recoltează în prima parte a verii (până pe 15 iulie).

- **Alte plante anuale pentru fân și masă verde** (rd. 8) - se înregistrează numai culturile furajere, care se însămânțează în a doua parte a verii, după culturi în ogor propriu și care se recoltează ca furaj masă verde sau pentru fân.

Capitolul XIII - POMI, ARBUȘTI FRUCTIFERI ȘI ALTE CULTURI DIN GRĂDINILE FAMILIALE

Acest capitol cuprinde informații referitoare la producția de fructe obținută de la pomi și arbuști fructiferi, suprafața și producția de căpșuni, suprafața viilor pe rod și producția de struguri obținută, suprafața și producția cartofilor timpurii, semitimpurii, de vară și toamnă precum și suprafața ocupată de alte culturi (furaje verzi anuale și perene etc.).

În cazul în care suprafața grădinii depășește 15 ari, diferența de suprafață și producția aferentă, se vor înregistra la cap. III, IV, V, VI și VII.

Capitolul XIV - LEGUME DIN GRĂDINILE FAMILIALE

În acest capitol se înregistrează date privind suprafețele și producțiile de legume obținute în grădinile familiale⁵. În cazul în care suprafața grădinii de legume depășește 15 ari, se va înregistra numai suprafața de 15 ari și producția aferentă, diferența de suprafață și producția aferentă acesteia se vor înregistra la cap. III rd. 42 - 80 (ex: grădina de legume din jurul casei are o suprafață de 27 ari; în acest capitol se va înregistra suprafața de 15 ari și producția aferentă iar diferența de 12 ari și producția aferentă se vor înregistra la cap. III rd. 42 - 80). De asemenea se vor înregistra în acest capitol date privind culturile în solarii (amplasate în perimetrul grădinii familiale) a căror producție este destinată în principal pentru consumul membrilor exploatației agricole.

Capitolul XV - PRODUCȚIA SECUNDARĂ

În acest capitol se înregistrează date cu privire la producția secundară.

Producția secundară reprezintă producția de resturi vegetale (paie, pleavă, coceni, cotoare de varză etc.) obținută la recoltarea produselor principale (grâu, orz, ovăz, porumb, varză, etc.) și utilizată la hrana animalelor, drept combustibil sau la industrializare.

În coloana 1 se înregistrează, în procente, producția secundară recoltată (% din producția totală secundară). Ex: din producția totală de paie de grâu de pe suprafața recoltată s-a strâns aproximativ 50%, restul paielor fiind abandonate pe câmp (în col. 1 se va înregistra 50).

Capitolul XVI - CONSUMUL DE SĂMÂNȚĂ DIN PRODUCȚIA PROPRIE

În acest capitol se înregistrează informații cu privire la cantitatea de sămânță din producția proprie, obținută în anul 2023 și utilizată pentru însămânțările din toamna aceluiași an.

III. VERIFICAREA DE CĂTRE OPERATORII STATISTICI A CORECTITUDINII RĂSPUNSURILOR

- completează și efectuează calculele cerute în chestionar numai pentru coloanele care nu sunt marcate cu X;

- corelează indicatorul **Producția medie cu raportul dintre Producția totală și Suprafața cultivată**, care trebuie să se încadreze în limitele normale ale zonei, speciei și soiului;

- verifică integritatea datelor din chestionare și respectarea unităților de măsură și după caz conversia în unitățile de măsură specificate în chestionar;

- corelează suprafețele cultivate cu pomi fructiferi cu tipul plantației, în funcție de tipul plantației (cap IV, nota de subsol).

⁵ **Grădini familiale** - suprafața agricolă destinată obținerii produselor agricole, în principal, pentru consumul membrilor exploatației agricole și numai ocazional surplusul de produse agricole provenit de pe aceste suprafețe este destinat vânzării. Aceste suprafețe măsoară maximum 15 ari (1500 mp) și sunt separate de restul suprafeței agricole (ex. grădina din jurul casei). Nu se includ: grădinile de agrement (parcuri și peluze), suprafețele cultivate de către diverse categorii de unități de observare (institute de cercetare, așezăminte religioase, școli etc.).

NOMENCLATOR
CERCETAREA STATISTICĂ PRIVIND PRODUCȚIA VEGETALĂ
LA PRINCIPALELE CULTURI

Nr. rând chestionar PVPC	Cod Eurostat	Denumire	Descriere
CAPITOLUL II SUPRAFAȚA ȘI PRODUCȚIA DE CEREALE			
1	C0000	Cereale pentru boabe - total	Grâu comun și alac, grâu dur, secară, orz, orzoaică, ovăz, porumb boabe, sorg boabe, triticales, alte cereale (mei, hrișcă, dughie, porumb pentru floricele, semințe pentru canari) și orez.
2	C1111	Grâu comun de toamnă	<i>Triticum aestivum L., Triticum spelta L., Triticum monococcum L.</i> , soiurile de grâu comun de toamnă (grâu moale), alac și spelt pentru boabe.
3	C1112	Grâu comun de primăvară	Soiurile de grâu comun de primăvară (grâu moale) pentru boabe.
4	C1120	Grâu dur de toamnă	<i>Triticum durum</i> , numai soiurile de grâu dur de toamnă, pentru paste făinoase.
5		Grâu dur de primăvară	Nu numai soiurile de grâu dur de primăvară, utilizate în mod special pentru paste făinoase.
6	C1210	Secară	<i>Secale cereale</i> , soiurile de secară: <i>Amando, Gloria, Orizont, Impuls</i> .
7	C1310	Orz	<i>Hordeum vulgare L.</i> recoltat pentru boabe, soiurile de orz (<i>Adi, Dana, Miraj, Precoce, Productiv etc.</i>) și orzoaică de toamnă (<i>Kristal, Novosadschi 293, Laura, Ditta, Kelibia Andra</i>).
8		Orzoaică de toamnă	
9	C1320	Orzoaică de primăvară	Soiuri de orzoaică de primăvară (<i>Aura, Prima, Farmec, Cecilia, Daciana, Thuringia</i>), recoltate pentru boabe.
10	C1410	Ovăz	- <i>Avena sativa L.</i> , recoltat pentru boabe, toate soiurile destinate hranei animalelor precum și pentru producerea fulgilor de ovăz: soiurile de ovăz de toamnă (<i>Florina</i>) și soiurile de ovăz de primăvară (<i>Cory, Mureș, Someșan</i>); - Nu se înregistrează la acest cod, ovăzul semănat în amestec cu alte plante.
11	C1500	Porumb boabe	<i>Zea mais</i> , toate soiurile și hibridii de porumb pentru boabe, inclusiv porumbul pentru floricele.
12	C1700	Sorg boabe	(<i>Sorghum bicolor x Sorghum sudanese</i>) sau <i>Sorghum bicolor</i> - hibridii (<i>Aralbe, Argence, B-864, Fundulea 21, Fundulea 32</i>) cultivați pentru boabe, utilizate în principal pentru hrana păsărilor.
13	C1600	Triticales	<i>Triticosecale</i> , o varietate hibridă între grâu și secară, soiuri: <i>Colina, Plai, Prospect, Silvăr, Țebea, Ulpia, Vlădeasa etc.</i>
14	C2000	Orez	<i>Oryza sativa</i> , toate soiurile de orez pentru boabe: <i>Bega, Cristal, Diamant, Dunărea, Oltenița, Brăila, Polizești, Indica, Japonica etc.</i>
15	C2100	- Indica	Varietatea <i>Indica</i> .
16	C2200	- Japonica	Varietatea <i>Japonica</i> .

Nr. rând chestionar PVPC	Cod Eurostat	Denumire	Descriere
17	C1900	Alte cereale pentru boabe	Mei (<i>Panicum miliaceum</i>), hrișcă (<i>Fagopyrum esculentum</i> Mill), dughie și semințe pentru canari.
CAPITOLUL III SUPRAFAȚA ȘI PRODUCȚIA LA ALTE CULTURI ÎN TEREN ARABIL			
1	P0000	Leguminoase pentru boabe - total	Mazăre boabe, fasole boabe, năut, linte, bob, lupin dulce, mazărice etc.
2	P1100	Mazăre boabe	<i>Pisum sativum</i> , mazărea boabe, soiurile: <i>Corina</i> , <i>Dora</i> , <i>Marina</i> , <i>Vedea</i> , <i>Renata</i> , <i>Turbo</i> , <i>Baccara</i> , <i>Caracal 39</i> etc.
3		Năut boabe	<i>Cicer arietinum</i> , se cultivă în sudul țării pentru boabe, soiul cultivat <i>Cicero</i> .
4	P1200	Fasole boabe	<i>Phaseolus vulgaris</i> , fasolea pentru boabe, soiuri cultivate: <i>Ami</i> , <i>Avans</i> , <i>Aversa</i> , <i>Cealî de Dobrogea</i> , <i>Emiliana</i> , <i>Diva</i> , <i>Vera</i> , <i>Star</i> etc.
5		Bob	<i>Vicia faba</i> se cultivă îndeosebi în zona Subcarpaților Orientali.
6	P1300	Lupin dulce	Lupin dulce; (<i>Lupinus albus</i> , <i>L. luteus</i> , <i>L. angustifolius</i> , <i>L. polyphylus</i>).
7	P9000	Alte leguminoase pentru boabe	Linte (<i>Lens culinaris medikus</i>) și mazărice (<i>vicia sativa</i> , <i>vicia pannonica</i> Crantz sau <i>vicia varia</i>).
8	R0000	Rădăcinoase - total	Plante de la care se folosesc rădăcinile tuberizate, tuberculii.
9	R1000	Cartofi timpurii, semitimpurii și de vară	<i>Solanum tuberosum</i> , cartofi timpurii, semitimpurii (recoltați până la 30 iunie) și de vară (recoltați până la 31 august).
10		Cartofi de toamnă	Cartofi de toamnă (recoltați după 31 august).
11	R2000	Sfeclă de zahăr	<i>Beta vulgaris</i> , culturile de sfeclă de zahăr destinate producției de rădăcini tuberizate pentru industrializare.
12		Sfeclă de zahăr (butași)	Culturile semincere de sfeclă de zahăr destinate producției de butași (<i>mii bucăți</i>).
13		Sfeclă furajeră	Culturile de sfeclă furajeră destinate producției de rădăcini tuberizate pentru furajarea animalelor, soiuri: <i>Bolero</i> , <i>Cyclop</i> etc.
14	R9000	Alte rădăcinoase furajere	Rădăcinoase furajere (morcovi furajeri, napi etc.).
15	I0000	Plante industriale - total	
16	I1111	Rapiță de toamnă	<i>Brassica napuss</i> - soiuri de rapiță cultivate pentru ulei: <i>Triumf</i> , <i>Madora</i> , <i>Valesca</i> , <i>Bolero</i> , <i>Colvert</i> , <i>Cyclone</i> , <i>Star</i> , <i>Wotan</i> etc.
17	I1112	Rapiță de primăvară	<i>Brassica napuss</i> , mai puțin cultivată în România.
18	I1120	Floarea soarelui	<i>Helianthus annuus</i> , recoltată pentru semințe.
19	I1140	In pentru ulei (semințe)	<i>Linum usitatissimum</i> - soiurile de in pentru ulei (<i>Adin</i> , <i>Gențiana</i> , <i>Geria</i> , <i>Iulia</i> , <i>Olin</i> , <i>Alexin</i> , <i>Floriana</i> etc.).
20	I1130	Soia boabe	<i>Glicine max</i> , recoltată pentru boabe uscate.
21		Muștar pentru semințe	<i>Sinapis v. Alba</i> sau <i>v. Nigra</i> , recoltat pentru semințe.
22	I1190	Alte plante oleaginoase	Mac, ricin, susan, șofrănel recoltate pentru boabe.
	I2000	Plante textile	
23	I2100	In pentru fibră	<i>Linum ussitantisimum</i> - numai in pentru fibră.
24	I2200	Câneșă pentru fibră	<i>Canabis sativa</i> , cânepa pentru fibră.

Nr. rând chestionar PVPC	Cod Eurostat	Denumire	Descriere
25	I3000	Tutun	<i>Nicotiana tabacum</i> pentru frunze inclusiv sămânță din loturile semincere.
26	I4000	Hamei pe rod	<i>Humulus lupulus</i> , se recoltează inflorescențele (conuri).
27	I5000	Plante medicinale, aromatice / condimente (cultivate)	Plante sau părți de plante pentru scopuri farmaceutice, pentru producerea parfumurilor sau pentru consum uman: angelica, <i>Atropa beladonna</i> , mușețel, asmățui, anason, levănțică, coriandru, mentă, cimbru, busuioc, chimen, fenicul, salvie, șofran etc.
28		- Coriandru	
29		- Chimen	
30		Sorg pentru mături	Sorg pentru mături.
31	G0000	Furaje verzi din teren arabil - total	
32		Furaje verzi anuale	Culturi anuale destinate furajării animalelor.
33	G3000	Porumb verde furajer	Porumb verde pentru siloz, porumb masă verde.
34		Cereale recoltate verzi	Cereale recoltate verzi pentru însilozare.
35	G9100	Alte plante anuale pentru fân și masă verde	- <i>Lolium multiflorum</i> , iarbă de Sudan, <i>Phacelia tanacetifolia</i> , amestecuri de cereale și/sau leguminoase (borceag), mazăre, sorg și alte cereale cosite pentru masă verde; - Loturi semincere (iarbă de Sudan, sorg, <i>Lolium multiflorum</i> , <i>Phacelia tanacetifolia</i>).
36	G2000	Furaje perene	Total plante furajere perene și izlazuri temporare (în principal cu leguminoase perene).
37		Trifoi și amestec de plante furajere	- <i>Trifolium pratense</i> , trifoi și amestecuri de diferite varietăți de trifoi (masă verde); - Loturi semincere.
38	G2100	Lucernă	- <i>Medicago sativa</i> , lucernă (masă verde); - Loturi semincere.
39	G2900	Alte furaje perene	- Alte furaje perene nenominalizate: golomăt, sorg peren, <i>Lolium perenne</i> , firuță, coada vulpii, sparcetă, ghizdei, cosite pentru masă verde sau fân (masă verde); - Loturile semincere ale acestor specii.
40	G1000	Fânețe temporare	Suprafețe ierboase, utilizate temporar (pe o perioadă de 1-5 ani) pentru masă verde sau fân.
41		Pășuni temporare	Suprafețe ierboase, însămânțate, utilizate temporar, pe o perioadă de 1-5 ani, pentru pășunat (inclusiv izlazuri).
		Legume - total	Toate speciile de legume cultivate în câmp, în solarii și în grădinile familiale.
42		Legume cultivate în câmp	- Toate speciile cultivate în câmp; - Loturi semincere.
43	V1000	Legume vărzoase	Toate speciile din grupa verzei.
44	V1100	Conopidă și broccoli	<i>Brassica oleracea</i> L. v. <i>Botrytis</i> .
45	V1300	Varză albă	<i>Brassica oleracea</i> L. v. <i>capitata</i> .
46		Gulii și gulioare	<i>Brassica oleracea</i> L. v. <i>gongiloides</i> .
47		Varză roșie	<i>Brassica oleracea</i> L. v. <i>capitata forma rubra</i> .
48	V2000	Legume cultivate pentru frunze	
49	V2200	Țelină	<i>Apium graveolens</i> .
50	V2100	Praz	<i>Allium porrum</i> .

Nr. rând chestionar PVPC	Cod Eurostat	Denumire	Descriere
51	V2300	Salată verde	<i>Lactuca sativa.</i>
52	V2500	Spanac	<i>Spinacea oleracea.</i>
53	V2600	Sparanghel	<i>Asparagus officinalis.</i>
54	V2400	Andive	<i>Cichorium endivia.</i>
55	V2900	Alte legume cultivate pentru frunze	Pătrunjel, mărar, leuștean, ceapă verde, usturoi verde, lobodă etc.
56	V3000	Legume cultivate pentru fruct	
57	V3100	Tomate	<i>Solanum lycopersicum v. esculentum.</i>
58	V3200	Castraveți	<i>Cucumis sativus</i> - toate soiurile de castraveți, inclusiv castraveții cornișon.
59	V3300	- Cornișon	<i>Cucumis anguria</i> - numai soiurile de castraveți tip cornișon.
60	V3510	Pepeni galbeni	<i>Cucumis melo.</i>
61	V3520	Pepeni verzi	<i>Citrullus lanatus</i> , inclusiv pepenii furajeri.
62	V3410	Vinete	<i>Solanum melongena.</i>
63	V3430	Dovleci comestibili	Dovleci comestibili.
64		Dovleci furajeri	Dovleci furajeri.
65	V3420	Dovleci	<i>Curcubita pepo.</i>
66	V3600	Ardei	<i>Capsicum annuum</i> - toate speciile și varietățile de ardei: gras, kapia, gogoșar, lung, iute, boia.
67	V3900	Alte legume cultivate pentru fruct	<i>Hibiscus esculentum</i> - bame.
68	V4000	Legume rădăcinoase	Legume rădăcinoase, bulboase.
69	V4100	Morcovi	<i>Daucus carota.</i>
70	V4600	Usturoi	<i>Allium sativum</i> , usturoi de toamnă și de primăvară cultivat pentru bulbi.
71	V4210	Ceapă	<i>Allium cepa</i> , toate speciile de ceapă pentru consum în stare uscată (ceapă comună, ceapă de apă).
72		Arpagic	Culturile înființate prin semănatul semințelor de ceapă (trienală) în scopul obținerii de arpagic.
73	V4300	Sfeclă roșie	<i>Beta vulgaris</i> , sfecla roșie, cultivată pentru consum în stare proaspătă sau preparată.
74	V4400	Țelină	<i>Apium graveolens.</i>
75	V4500	Ridichi	<i>Raphanus sativus.</i>
76	V4900	Alte legume rădăcinoase	Alte legume rădăcinoase, bulboase și tuberculifere: hrean, păstârnac, pătrunjel pentru rădăcină.
77	V5000	Legume păstăi	
78	V5100	Mazăre verde	<i>Pisum sativum</i> , soiurile de mazăre recoltate pentru boabe verzi.
79	V5200	Fasole verde	<i>Phaseolus vulgaris</i> , soiurile de fasole pentru păstăi.
80	V5900	Alte legume păstăi	Bob verde recoltat păstăi.
81	U1000	Ciuperci	<i>Agaricus bisporus</i> - se includ ciupercile de cultură din adăposturi special amenajate, inclusiv cele din ciupercăriile amenajate în pivnițe, grajduri, subsoluri.
82	U1100	- Champignons	Specia <i>Champignons</i> .
83	U1900	- Alte ciuperci	Alte specii de ciuperci.

Nr. rând chestionar PVPC	Cod Eurostat	Denumire	Descriere
84		Seminceri legumicoli	Plante mamă selecționate, obținute din material semincer selecționat, în loturi semincere aprobate (mii bucăți).
85		Alte culturi în teren arabil	
86	N0000	Flori și plante ornamentale	- Florile și plantele ornamentale din câmp deschis și solarii inclusiv puietii de plante ornamentale, răsaduri de flori, inclusiv semincerii; - Nu se includ florile și plantele ornamentale din grădinile familiale.
87	S0000	Căpșuni	Plantații de căpșuni (<i>fragaria</i>).
88		Hamei tineri	Numai plantațiile de hamei care nu sunt pe rod.
89		Răsadnițe	- Răsadnițele amenajate în câmp, cu încălzire biologică, pentru producerea răsadurilor de legume, flori, tutun etc; - Nu se includ răsadnițele din grădinile familiale.
90		Câmpuri experimentale	- Suprafețe declarate și aprobate ca fiind câmpuri experimentale, în cadrul institutelor de cercetări, unde se execută diferite experiențe, testări etc; - Se exclud câmpurile demonstrative, care au și scop economic.
91	I6000	Culturi energetice	- Suprafețe din teren arabil cultivate pentru producerea de energie regenerabilă.
92	Q0000	Teren arabil în repaus	- Toate terenurile folosite în sistemul de rotație al culturilor rămase neînsămânțate tot anul agricol care pot fi: fără vegetație, cu vegetație naturală pentru hrana animalelor, pentru producerea îngrășămintelor verzi; - Terenul rămas necultivat mai puțin de cinci ani; - Se exclud heleșteele, carierele, terenurile infertile, stâncăriile, terenurile degradate.
93	ARA	Teren arabil - total	Cuprinde suprafața cultivată în ogor propriu pentru consum și suprafața cultivată în ogor propriu - loturi semincere .
94		Suprafața agricolă neutilizată	Cuprinde suprafața agricolă care nu mai este utilizată în sistemul de rotație al culturilor și care nu se utilizează agricol în perioada imediat următoare. Această suprafață nu trebuie confundată cu terenul arabil în repaus.
CAPITOLUL IV SUPRAFAȚA PLANTAȚIILOR DE POMI FRUCTIFERI, NUMĂRUL POMILOR DIN PLANTAȚII ȘI PRODUCȚIA DE FRUCTE			
CAPITOLUL V NUMĂRUL POMILOR RĂZLEȚI ȘI PRODUCȚIA DE FRUCTE			
		Fructe - total	Fructele de la toate speciile de pomi din livezi și răzleți cultivați și din grădinile familiale și fructele de la arbuștii fructiferi.
1	F0000	Pomi fructiferi	Fructe de la toate speciile de pomi din livezi și pomi răzleți cultivați (meri, peri, piersici, caiși, cireși, vișini, pruni, nectarini, nuci, aluni, castani, migdali, gutui).
2	F1110	Meri	<i>Malus pumila</i> , toate soiurile de mere.
3	F1120	Peri	<i>Pyrus communis</i> , toate soiurile de pere.

Nr. rând chestionar PVPC	Cod Eurostat	Denumire	Descriere
	F1200	Fructe sâmburoase	
4	F1210	Piersici	<i>Prunus persica</i> .
5	F1230	Caiși și zarzări	<i>Prunus armeniaca</i> , caise și zarzăre.
6	F1240	Cireși	<i>Prunus avium</i> .
7	F1241	Vișini	<i>Prunus cerasus</i> .
8	F1250	Pruni	<i>Prunus domestica</i> , toate varietățile și soiurile.
9	F1220	Nectarini	<i>Prunus persica</i> , (varietate de piersici fără puf).
	F4000	Fructe nucifere	
10	F4100	Nuci	<i>Juglans regia</i> , nuci de la pomi cultivați.
11	F4200	Aluni	<i>Corylus avellana</i> , alune de la pomi cultivați.
12	F4400	Castani	<i>Castanea sativa Mill</i> , castane comestibile.
13	F1190	Alți pomi fructiferi	<i>Cydonia oblonga</i> (gutui), corcoduși, <i>Prunus dulcis Mill</i> (migdali) etc.
15		Pepiniere pomicole-mii puieti	Suprafețele de teren destinate producerii de pomi altoiți pentru înființarea livezilor.
CAPITOLUL VI SUPRAFAȚA PLANTAȚILOR DE ARBUȘTI FRUCTIFERI ȘI PRODUCȚIA DE FRUCTE			
1	F3000	ARBUȘTI FRUCTIFERI	Fructe de la toate speciile de arbuști fructiferi cultivați (exclusiv din flora spontană).
2	F3100	Coacăz	Coacăze roșii (<i>Ribes vulgare</i>), coacăze negre (<i>Ribes nigrum</i>).
3		Agriș	Agrișe (<i>Ribes grossularia</i>).
4	F3200	Zmeur	<i>Rubus idaeus</i> , numai zmeura din cultură.
5		Afin	<i>Vaccinium</i> - soiuri cultivate
6	F3900	Alți arbuști fructiferi	Mure, etc - soiuri cultivate.
CAPITOLUL VII SUPRAFAȚA PLANTAȚILOR VITICOLE ȘI PRODUCȚIA DE STRUGURI			
1	W1000	Vii pe rod - total	Vii pe rod - total (vii nobile pe rod, vii hibride pe rod din plantații în câmp, podgorii și din grădinile familiale, plantații de vii tinere, pepiniere viticole și plantații portaltoi).
2	W1100	Vii pe rod, pentru struguri de vin - total	Vii pe rod, pentru struguri de vin - total (soiuri nobile și hibride), din plantații în câmp, podgorii și din grădinile familiale.
3	W1110	- vii nobile pentru vinuri DOC	Se cuprind numai strugurii pentru vinuri cu denumire de origine controlată.
4	W1120	- vii nobile pentru vinuri IG	Se cuprind numai strugurii pentru vinuri cu indicație geografică.
5	W1190	- vii nobile pentru alte vinuri	Varietăți de struguri de vin cultivați pentru producerea de vinuri, altele decât DOC sau IG.
6	W1900	- vii hibride pentru vinuri	Plantațiile de hibridi producători direcți.
7	W1200	Vii nobile pe rod, pentru struguri de masă	Varietăți de struguri cultivați pentru a fi consumați în stare proaspătă..
8		Plantații de vii tinere	Plantații de viță de vie, care nu au intrat pe rod (sub 3 ani).
9		Pepiniere viticole - mii vițe	Suprafețele de teren destinate producerii de vițe altoite.
10		Plantații portaltoi	Plantații de portaltoi pentru producerea de coarde portaltoi.

Nr. rând chestionar PVPC	Cod Eurostat	Denumire	Descriere
CAPITOLUL VIII PĂȘUNI ȘI FÂNEȚE PERMANENTE			
1	J0000	Pășuni și fânețe permanente	Suprafețe înierbate natural sau reînsămânțate, utilizate mai mult de 5 ani, chiar dacă fac obiectul lucrărilor de întreținere: fertilizare, reînsămânțare.
2		Fânețe permanente	Suprafețe înierbate natural sau reînsămânțate, utilizate mai mult de 5 ani, chiar dacă fac obiectul lucrărilor de întreținere (fertilizare, reînsămânțare); au în componența lor diferite specii de graminee sau leguminoase: lolium sp., <i>Bromus catarticus</i> , golomăț, sorg peren, ovăscior, coada vulpii, trifoi pitic, pătlagină, păpădie, păiuș.
3		Pășuni permanente	Suprafețe înierbate natural sau reînsămânțate, utilizate mai mult de 5 ani, cu o vegetație ierboasă ca și fânețele și sunt utilizate pentru pășunat (inclusiv izlazuri).
CAPITOLUL IX ALTE CULTURI PERMANENTE			
1		Alte culturi permanente	
2		Plantații pentru împletituri	Răchitării.
3		Plantații de duzi pentru sericicultură (duzi pitici)	Plantațiile de duzi pitici pentru sericicultură.
4		Teren în pregătire pentru livezi	Terenuri pe care se execută diferite lucrări de pregătire: terasare, nivelare, pichetare, desfumat.
5		Teren în pregătire pentru vii	Terenuri pe care se execută diferite lucrări de pregătire: terasare, nivelare, pichetare, desfumat.
6		Alte pepiniere	Pepiniere pentru arbuști fructiferi, plante ornamentale și pepiniere forestiere.
CAPITOLUL X SUPRAFAȚA ȘI PRODUCȚIA SERELOR ȘI SOLARIILOR			
2		Suprafața serelor	Suprafața construită a serelor.
3		Suprafața solariilor	Suprafața construită a solariilor.
CAPITOLUL XIII POMI, ARBUȘTI FRUCTIFERI ȘI ALTE CULTURI DIN GRĂDINILE FAMILIALE			
2		Fructe - total	- Fructe de la speciile de pomi fructiferi, răzleți din grădinile familiale; - Fructe de la arbuștii fructiferi din grădinile familiale; - Struguri.
CAPITOLUL XIV LEGUME DIN GRĂDINILE FAMILIALE			
1		Legume din grădinile familiale	Toate speciile de legume cultivate în grădinile familiale.