

**INFORMATII SPECIFICE PENTRU RECOLTARE SI COLECTARE  
DIN FLORA SPONTANA IN PRODUCTIE ECOLOGICA**

**REGULI-3-OC**

**CUPRINS:**

<b>1. Referinte: .....</b>	<b>2</b>
<b>2. Definitii aplicabile: .....</b>	<b>2</b>
<b>3. Inregistrarea la Directia Agricola Judeteana (DAJ) .....</b>	<b>6</b>
<b>4. Descrierea unitatii:.....</b>	<b>7</b>
<b>4.1 Informatii generale privind descrierea unitatii .....</b>	<b>7</b>
<b>4.2 Identificarea operatorului .....</b>	<b>7</b>
<b>4.3 Domeniu solicitat pentru certificare .....</b>	<b>8</b>
<b>5. Colectarea plantelor spontane .....</b>	<b>8</b>
<b>5.2 Informatii specifice .....</b>	<b>8</b>
<b>Colectare plante spontane.....</b>	<b>8</b>
<b>6. Bazinele de recoltare.....</b>	<b>7</b>
<b>7. Plantele recoltate .....</b>	<b>7</b>
<b>8. Protejarea mediului si durabilitate.....</b>	<b>7</b>
<b>9. Operatori implicati in recoltarea plantelor spontane .....</b>	<b>9</b>
<b>10. Documente necesare în timpul inspectiei .....</b>	<b>9</b>

## 1. Referinte:

Regulamentul (UE) 2018/848 al Parlamentului European și al Consiliului din 30 mai 2018 este actul legislativ aplicabil, cunoscut și sub numele de actul de bază, de stabilire a normelor privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice, de abrogare și înlocuire a Regulamentului (CE) nr. 834/2007 al Consiliului din 28 iunie 2007.

Următoarele acte secundare vizează producția ecologică și etichetarea produselor ecologice.

### Regulamente delegate

- **Regulamentul delegat (UE) 2020/427** din 13 ianuarie 2020 de modificare a anexei II la Regulamentul (UE) 2018/848 privind anumite norme de producție detaliate pentru produsele ecologice (JO L 87, 23.3.2020)

Conținutul principal:

- modificarea punctului 1.3 din partea I a anexei II la Regulamentul (UE) 2018/848 privind derogările privind producția de semințe germinate;
  - de modificare a punctului 1.9.6.2 din partea II a anexei II la Regulamentul (UE) 2018/848 privind hrănirea albinelor în cazul riscului de supraviețuire;
  - adăugarea părții III din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 a unui nou punct 3.1.2.3. privind producția de puiet de acvacultură;
  - modificarea punctului 3.1.3.3 prin eliminarea procentului maxim de furaje de origine vegetală în acvacultură.
- **Regulamentul delegat (UE) 2020/1794** din 16 septembrie 2020 de modificare a părții I din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 privind utilizarea materialului în conversie și a materialului neecologic de reproducere a plantelor (JO L 402, 1.12.2020)

Conținutul principal:

- modificarea punctului 1.8.5 din partea I a anexei II la Regulamentul (UE) 2018/848 în ceea ce privește utilizarea materialului în conversie și a materialului ecologic de reproducere a plantelor care permite utilizarea materialului de reproducere a plantelor în conversie și stabilirea condițiilor de utilizare a materialului neecologic de reproducere a plantelor atunci când materialul ecologic nu este disponibil.
- **Regulamentul delegat (UE) 2021/642** din 30 octombrie 2020 de modificare a anexei III la Regulamentul (UE) 2018/848 privind anumite informații care trebuie furnizate pe etichetele produselor ecologice (JO L 133, 20.4.2021)

Conținutul principal:

- modificarea punctului 2.1 din anexa III pentru a adăuga cerințe privind informațiile care trebuie furnizate cu privire la etichetarea furajelor combinate care urmează să fie utilizate în producția ecologică și la etichetarea amestecurilor de semințe furajere ca material de reproducere a plantelor.
- **Regulamentul delegat (UE) 2021/716** din 9 februarie 2021 de modificare a anexei II la Regulamentul (UE) 2018/848 privind normele de producție ecologică referitoare la semințele și capetele de cicoare germinate, la hrana pentru anumite animale de acvacultură și la tratamentele cu paraziți de acvacultură (JO L 151, 3.5.2021)

Conținutul principal:

- înlocuirea punctului 1.3 din partea I a anexei II la Regulamentul (UE) 2018/848 cu norme detaliate de producție pentru semințele germinate și capetele de cicoare;
- de modificare a părții III din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848, punctul 3.1.3.4 pentru a permite utilizarea colesterolului organic în hrana creveților de penaeid și a creveților de apă dulce;

- înlocuirea punctului 3.1.4.2 pentru a modifica cerințele privind frecvența tratamentelor parazitare pentru toate speciile, altele decât somonul, și stabilirea unui număr maxim de tratamente pentru toate speciile de acvacultură.
- **Regulamentul delegat (UE) 2020/2146** din 24 septembrie 2020 de completare a Regulamentului (UE) 2018/848 privind normele de producție excepționale în producția ecologică (JO L 428, 18.12.2020)

Conținutul principal:

- de completare a Regulamentului (UE) 2018/848 în ceea ce privește normele excepționale de producție privind recunoașterea circumstanțelor, condițiilor și tipurilor de derogări catastrofale, care pot fi acordate operatorilor de către autoritățile competente în cazul unor evenimente catastrofale, precum și pentru monitorizarea și raportarea acestora.
- **Regulamentul delegat (UE) 2021/1189** din 7 mai 2021 de completare a Regulamentului (UE) 2018/848 privind producția și comercializarea materialului de reproducere a plantelor din material eterogen ecologic din anumite genuri sau specii (JO L 258, 20.7.2021)

Conținutul principal:

- de completare a Regulamentului (UE) 2018/848 în ceea ce privește cerințele specifice pentru producția și comercializarea materialului eterogen ecologic, în special în ceea ce privește cerințele privind descrierea, identitatea, calitatea sanitară, puritatea analitică și germinarea, ambalarea și etichetarea, informațiile care trebuie păstrate de operatori, întreținerea și controalele oficiale.

### Reglementări de punere în aplicare

- **Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2020/464** din 26 martie 2020 de stabilire a anumitor norme de aplicare a Regulamentului (UE) 2018/848 privind documentele necesare pentru recunoașterea retroactivă a perioadelor în scopul conversiei, al producției de produse ecologice și al informațiilor care trebuie furnizate de țările UE (JO L 98, 31.3.2020)

Conținutul principal:

- documente care trebuie furnizate în cazul recunoașterii retroactive a perioadelor anterioare pentru conversia la producția ecologică;
- norme de producție privind animalele și animalele de acvacultură, alimentele prelucrate și hrana pentru animale, cu dispoziții tranzitorii aferente;
- informații care trebuie transmise de țările UE cu privire la disponibilitatea pe piață a materialului de reproducere a plantelor ecologic și în conversie, a animalelor ecologice și a puietului de acvacultură ecologică.

### Controale

---

Următoarele acte secundare se referă la controalele din sectorul ecologic.

#### Regulamente delegate

- **Regulamentul delegat (UE) 2021/1006** din 12 aprilie 2021 de modificare a Regulamentului (UE) 2018/848 privind modelul de certificat care atestă conformitatea cu normele privind producția ecologică (JO L 222, 22.6.2021)

Conținutul principal:

- înlocuirea anexei VI la Regulamentul (UE) 2018/848 cu un model de certificat pentru operatori astfel cum se prevede la articolul 35.
- **Regulamentul delegat (UE) 2021/1691** din 22 septembrie 2021 de modificare a anexei II la Regulamentul (UE) 2018/848 privind cerințele pentru evidențele operatorilor în producția ecologică (JO L 334, 22.9.2021)

Conținutul principal:

- introducerea unor cerințe detaliate de păstrare a evidențelor pentru operatorii care aplică norme specifice de producție ecologică.

- **Regulamentul delegat (UE) 2021/771** din 21 ianuarie 2021 de completare a Regulamentului (UE) 2018/848 de stabilire a criteriilor și condițiilor specifice pentru verificarea conturilor documentare în cadrul controalelor oficiale privind producția ecologică și al controalelor oficiale efectuate asupra grupurilor de operatori (JO L 165, 11.5.2021)

Conținutul principal:

- completarea actului de bază cu norme privind trasabilitatea și verificarea bilanțului masic în timpul controalelor oficiale ale operatorilor;
- **Regulamentul delegat (UE) 2021/2304** din 18 octombrie 2021 de completare a Regulamentului (UE) 2018/848 cu norme privind eliberarea certificatelor complementare care certifică neutilizarea antibioticelor în producția ecologică a produselor de origine animală în scopul exportului (JO L 461, 27.12.2021).

Conținutul principal:

- completarea actului de bază cu dispoziții și model de certificat complementar pentru neutilizarea antibioticelor în producția ecologică de produse de origine animală în scopul exportului.

### **Reglementări de punere în aplicare**

- **Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/279** din 22 februarie 2021 de stabilire a normelor de punere în aplicare a Regulamentului (UE) 2018/848 privind controalele și alte măsuri care asigură trasabilitatea și conformitatea în producția ecologică și etichetarea produselor ecologice (JO L 62, 23.2.2021)

Conținutul principal:

- stabilirea etapelor procedurale care trebuie urmate de operatori în cazul unei suspiciuni de neconformitate din cauza prezenței unor produse sau substanțe neautorizate;
- stabilirea unei metodologii de anchetă oficială în cazul prezenței unor produse sau substanțe neautorizate;
- stabilirea condițiilor detaliate pentru trimiterea la indicațiile în conversie și la alte indicații de pe eticheta produselor ecologice;
- stabilirea unor cerințe minime pentru catalogul național de măsuri în cazul nerespectării constatate, precum și a unor orientări opționale;
- stabilirea utilizării obligatorii de către autoritățile competente a Sistemului de informații privind agricultura ecologică (OFIS) pentru schimbul de informații cu Comisia și cu alte țări ale;
- **Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/1935** din 8 noiembrie 2021 de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2019/723 privind informațiile și datele privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice care trebuie transmise prin intermediul modelului standard (JO L 396, 10.11.2021, p. 17-26).

Conținutul principal:

- stabilirea utilizării sistemului de informații privind agricultura ecologică pentru transmiterea de informații și date privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice în cadrul rapoartelor anuale;
- furnizarea modelelor pentru datele ecologice în rapoartele anuale.
- **Regulamentul de punere în aplicare (UE) 2021/2119** din 1 decembrie 2021 privind evidențele și declarațiile solicitate operatorilor și grupurilor de operatori și mijloacele tehnice pentru eliberarea certificatelor în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/848 și de modificare a Regulamentului de punere în aplicare (UE) 2021/1378 din 19 august 2021 privind eliberarea certificatului pentru operatori, grupuri de operatori și exportatori din țări terțe (JO L 430, 2.12.2021)

Conținutul principal:

- dispoziții detaliate privind eliberarea certificatului în temeiul articolului 35 în format electronic, cerințele privind ținerea evidențelor de către operatori, declarațiile și alte comunicări care trebuie puse la dispoziția autorităților de control sau a organismelor de control.

## 2. Definitii aplicabile

1. „producție ecologică” înseamnă utilizarea, inclusiv pe durata perioadei de conversie menționate la articolul 10, a unor metode de producție conforme cu prezentul regulament, în toate etapele producției, pregătirii și distribuției;
2. „produs ecologic” înseamnă un produs care provine din producția ecologică, altul decât un produs obținut în timpul perioadei de conversie menționate la articolul 10. Produsele obținute din vânatul sau pescuitul animalelor sălbatice nu sunt considerate produse ecologice;
3. „materie primă agricolă” înseamnă un produs agricol care nu a fost supus niciunei operațiuni de conservare sau prelucrare;
4. „măsuri preventive” înseamnă măsuri care trebuie luate de către operatori în fiecare etapă a producției, pregătirii și distribuției pentru a asigura conservarea biodiversității și calitatea solului, măsuri pentru prevenirea și controlul dăunătorilor și bolilor și măsuri care urmează să fie luate pentru prevenirea efectelor negative asupra mediului, a sănătății animalelor și a sănătății plantelor;
5. „măsuri de precauție” înseamnă măsuri care trebuie luate de operatori în fiecare etapă a producției, pregătirii și distribuției pentru a evita contaminarea cu produse sau substanțe care nu sunt autorizate pentru utilizare în producția ecologică în conformitate cu prezentul regulament și pentru a evita amestecarea produselor ecologice cu produse neecologice;
6. „conversie” înseamnă tranziția de la producția neecologică la producția ecologică într-o anumită perioadă de timp, pe parcursul căreia se aplică dispozițiile prezentului regulament privind producția ecologică;
7. „produs în conversie” înseamnă un produs obținut în perioada de conversie menționate la articolul 10;
8. „exploatație” înseamnă toate unitățile de producție care funcționează cu management unic pentru producerea de produse vii sau neprelucrate de origine agricolă, inclusiv produse provenite din acvacultură și apicultură, astfel cum sunt menționate la articolul 2 alineatul (1) litera (a) și/sau produsele enumerate în anexa I altele decât uleiurile esențiale și drojdia;
9. „unitate de producție” înseamnă toate activele unei exploatații, precum spațiile de producție primară, parcelele agricole, pășunile, suprafețele în aer liber, clădirile pentru efectivele de animale sau părți ale acestor clădiri, stupii, iazurile, sistemele și locurile de reținere pentru alge sau animale de acvacultură, unitățile de creștere, concesiunile de țârm sau de platformă continentală, precum și spațiile de stocare pentru culturi, pentru produse agricole vegetale, produse din alge, produse animale, materii prime și pentru orice alte elemente de bază relevante gestionate astfel cum sunt descrise la punctul 10, 11 sau 12;
10. „unitate de producție ecologică” înseamnă o unitate de producție care, cu excepția duratei perioadei de conversie menționate la articolul 10, este gestionată în conformitate cu cerințele aplicabile producției ecologice;
11. „unitate de producție în conversie” înseamnă o unitate de producție care, pe durata perioadei de conversie menționate la articolul 10, este gestionată în conformitate cu cerințele aplicabile producției ecologice; aceasta poate fi formată din parcele agricole sau alte active pentru care perioada de conversie menționată la articolul 10 începe la diferite momente în timp;
12. „unitate de producție neecologică” înseamnă o unitate de producție care nu este gestionată în conformitate cu cerințele aplicabile producției ecologice;
13. „operator” înseamnă persoana fizică sau juridică responsabilă cu garantarea respectării

prezentului regulament în toate etapele producției, pregătirii și distribuției aflate sub controlul persoanei respective;

14. „fermier” înseamnă o persoană fizică sau juridică sau un grup de persoane fizice sau juridice, indiferent de statutul juridic al grupului respectiv și al membrilor săi în temeiul dreptului intern, care desfășoară o activitate agricolă;
15. „suprafață agricolă” înseamnă suprafața agricolă astfel cum este definită la articolul 4 alineatul (1) litera (e) din Regulamentul (UE) nr. 1307/2013;
16. „plante” înseamnă plante astfel cum sunt definite la articolul 3 punctul 5 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009;
17. „material de reproducere a plantelor” înseamnă plante și părți de plante, inclusiv semințe, în orice stadiu de creștere, care sunt capabile și destinate să producă plante întregi;
18. „material eterogen ecologic” înseamnă un grup de plante dintr-un singur taxon botanic, de cel mai jos rang cunoscut, care:
  - (a) prezintă caracteristici fenotipice comune;
  - (b) este caracterizat de un nivel ridicat de diversitate genetică și fenotipică între diferitele unități reproductive, astfel încât grupul de plante respectiv este reprezentat de material în ansamblu, și nu de un mic număr de unități;
  - (c) nu este un soi în sensul articolului 5 alineatul (2) din Regulamentul (CE) nr. 2100/94 al Consiliului <sup>(33)</sup>;
  - (d) nu este un amestec de soiuri; și
  - (e) a fost produs în conformitate cu prezentul regulament;
19. „soi ecologic adecvat producției ecologice” înseamnă un soi, astfel cum este definit la articolul 5 alineatul (2) din Regulamentul (CE) nr. 2100/94, care:
  - (a) este caracterizat de un nivel ridicat de diversitate genetică și fenotipică între diferitele unități reproductive;
  - (b) a rezultat în urma unor activități de ameliorare ecologice menționate în partea I punctul 1.8.4 din anexa II la prezentul regulament;
20. „plantă-mamă” înseamnă o plantă identificată de la care se prelevează materiale de reproducere a plantelor pentru reproducerea de noi plante;
21. „generație” înseamnă un grup de plante care reprezintă o etapă unică din descendența plantelor;
22. „producție vegetală” înseamnă producția de produse agricole vegetale, inclusiv recoltarea în scop comercial a produselor vegetale spontane;
23. „produse vegetale” înseamnă produse vegetale astfel cum sunt definite la articolul 3 punctul 6 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009;
24. „dăunător” înseamnă un organism dăunător astfel cum este definit la articolul 1 alineatul (1) din Regulamentul (UE) 2016/2031 al Parlamentului European și al Consiliului <sup>(34)</sup>;
25. „preparate biodinamice” înseamnă amestecuri utilizate în mod tradițional în agricultura biodinamică;
26. „produse de protecție a plantelor” înseamnă produsele menționate la articolul 2 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009;

### **3. Inregistrarea la Directia Agricolă Județeană (DAJ)**

**Dupa semnarea contractului**, etapa obligatorie este reprezentată de înregistrarea la Directia Agricolă Județeană, numită în continuare DAJ. Inregistrarea se face prin completarea formularului specific.

## **Neînregistrarea organizației la DAJ și necomunicarea fișei de înregistrare la DAJ către Rina Simtex, blochează procesul de certificare în această fază.**

**În fiecare an**, fișa de înregistrare actualizată trebuie depusă la DAJ până la un termen limită indicat de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

Pentru verificarea termenului limită, verificați site-ul RINA SIMTEX – <http://www.rinaromania.ro>  
Orice modificare în informațiile declarate inițial trebuie imediat notificată la DAJ în conformitate cu reglementările naționale.

### **4. Descrierea unității:**

4.1 În Având în vedere articolul 10 [Regulamentul delegat \(UE\) 2021/1698](#) operatorul trebuie să inițieze și să mențină o descriere a unității care trebuie să cuprindă cel puțin următoarele:

A)

- o descriere a unității de producție ecologică și/sau în conversie și, după caz, a unităților de producție neecologică și a activităților care urmează să fie desfășurate în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/848;
- măsurile relevante care trebuie luate la nivelul unității ecologice și/sau în conversie și/sau al incintelor și/sau activităților pentru a asigura conformitatea cu Regulamentul (UE) 2018/848;
- măsurile de precauție care trebuie întreprinse pentru a reduce riscul contaminării cu produse sau substanțe neautorizate și măsurile de curățenie care trebuie întreprinse în cadrul etapelor de producție, pregătire și distribuție;

Datele de contact ale Direcțiilor Agricole Județene sunt disponibile accesând următorul link: <http://www.madr.ro/directii-agricole-judetene.html>

Informațiile din Fișele de înregistrare la DAJ trebuie să fie identice cu informațiile declarate de operator în Descrierea unității și ulterior certificate.

Orice modificare apărută în unitate, trebuie notificată către RINA SIMTEX prin actualizarea descrierii unității.

### **Informații generale privind descrierea unității**

- Implementarea acestor practici și măsuri va fi verificată în timpul controlului;
- Descrierea și măsurile menționate mai sus, trebuie să fie cuprinse într-o declarație, semnată de operator însă pot face parte dintr-un sistem de calitate implementat de operator;
- Dacă operatorul nu detine o astfel de declarație, se poate folosi *Formularul pentru descrierea unității* transmis de RINA SIMTEX (cod formular PO-01-OC-F06 pentru Producători și cod formular PO-01-OC-F07 pentru Procesatori)
- Acest document trebuie să fie verificat de RINA SIMTEX iar urma verificării se elaborează un raport în care identifică posibilele deficiențe și neconformități referitoare la respectarea regulilor de producție ecologică.
- Operatorul trebuie să contrasemneze acest raport și să implementeze acțiunile corective necesare.

### **4.2 Identificarea operatorului**

- Denumirea companiei și statutul juridic – se va anexa o copie a certificatului de înregistrare de la Registrul Comerțului (pentru persoane juridice) respectiv o copie după Cartea de Identitate (pentru persoane fizice);
- Adresa sediului social și a tuturor locațiilor unde se desfășoară activitatea operatorului (atât ecologică cât și convențională) – se va atașa o copie a Actului constatator din care să reiasă cu claritate activitatea, locațiile și adresele aferente (pentru persoane juridice)
- Numele persoanei responsabile de agricultura ecologică și datele de contact (telefon, adresa e-mail);



#### 4.3 Domeniu solicitat pentru certificare

Va trebui sa identificati activitatile relevante pentru care se solicita certificarea ecologica si sa completati informatiile solicitate.

Sunt 2 tipuri de formulare de descriere a unitatii dupa cum urmeaza:

- PO-01-OC-F6 – Formular descrierea unitatii **PRODUCTIE VEGETALA** – in acest document vor completa operatorii cu urmatoarele activitati:

##### 1. Colectarea plantelor spontane

Pot fi recoltate toate plantele (inclusiv ciuperci) care **cresc în mod spontan** in zone:

- Naturale, păduri si zone agricole;
- In care nu se efectuează practici agricole (irigații, fertilizări, tratamente fitosanitare, însămânțări, nu se lucrează terenul);

Netratate cu produse neautorizate in agricultura ecologica in ultimii 3 ani înainte de recolta

##### 5.1 Documente generale ce se vor anexa descrierii unitatii indiferent de tipul de activitate

- Fișa de inregistrare a operatorului la DAJ, vizata de aceasta;
- Organigrama societatii;
- Copii dupa toate avizele și autorizatiile prevazute de legislatia nationala - specifice activitatii;
- Lista actuala a produselor/ sortimentelor/ lista articolelor actuale cu mentionarea produsului/produselor) pentru care se dorește obtinerea de certificate in agricultura ecologica;
- Harta unitatii și a anexelor;

**5.2 Informatii specifice** privind completarea formularului de descriere a unitatilor si documentele ce trebuie transmise la RINA SIMTEX odata cu contractul de control si certificare, inainte de controlul initial si ori de cate ori sunt schimbari in descrierea unitatii furnizata initial.

##### Colectare plante spontane

Informatia	Descrierea informatiei	Documentul de furnizat
<b>Zona de colectare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Denumire zone de colectare si codificarea acesteia</li> <li>➤ Localizarea acesteia (judetul, etc)</li> </ul>	<b>Lista zonelor de colectare</b>
<b>Descrierea zonelor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Denumirea zonei</li> <li>➤ Definirea limitelor zonei de recoltare</li> <li>➤ Denumirea plantelor culesse din acea zona</li> <li>➤ Descrierea din punct de vedere al compozitiei florei si potentialului de biomasa</li> <li>➤ Detalii cu privire la speciile sau varietatile protejate și restrictiile aplicabile in zona de recoltare (conform lista roșie, CITES);</li> <li>➤ Detalii privind obligativitatea permisiei oficiale de cules;</li> <li>➤ Descrierea formelor geografice (munti, dealuri, campie);</li> <li>➤ Descrierea vecinatatilor fiecarei zone (paduri, culturi intensive, pajiști, drumuri)</li> <li>➤ Descrierea surselor de poluare si a riscurilor de contaminare</li> <li>➤ Tratamente fitosanitare aplicate in zona (in paduri, culturi, animale care pasc in zona etc),</li> </ul>	<b>Harti/ planuri (scala intre 1:25000 si 1:50000)</b>
<b>Descrierea centrelor de</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Denumirea centrelor de colectare corespunzatoare fiecarei zone de cules;</li> </ul>	<b>Document descriere</b>

<b>colectare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Descrierea activitatilor de manipulare si procesare efectuate in fiecare centru de colectare</li> <li>➤ Denumirea centrelor care desfasoara si activitati conventionale</li> </ul>	
<b>Culegatori</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ formele de contractare</li> <li>➤ numele culegatorilor,</li> <li>➤ zona in care opereaza,</li> <li>➤ adresa completa si date de contact ( telefon, email)</li> <li>➤ dovezile de instruire</li> </ul>	<b>Lista culegatorilor</b>
<b>Descrierea activitatilor desfasurate in sistem ecologic</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Lista plantelor. Denumirea plantei (in romana si latina);</li> <li>➤ Utilizarea finala a plantei (medicina, alimentatie, cosmetica, combustibil)</li> <li>➤ Detalii cu privire la speciile sau varietatile protejate și restrictiile aplicabile in zona de recoltare (conform lista roșie CITES);</li> <li>➤ Detalii privind obligativitatea permisiunii oficiale de cules;</li> <li>➤ Perioadele de recoltare (calendarul recoltarii);</li> <li>➤ Partea plantei care este culeasa</li> </ul>	<b>Planul de gestionare a recoltarii</b>
<b>Descrierea activitatilor conventionale desfasurate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Lista plantelor. Denumirea plantei (in romana si latina);</li> <li>➤ Cantitatile /specie</li> <li>➤ Utilizarea finala a plantei (medicina, alimentatie, cosmetica, combustibil..)</li> <li>➤ Perioadele de recoltare (calendarul recoltarii);</li> <li>➤ Partea plantei care este culeasa</li> </ul>	<b>Daca este cazul Planul de gestionare a recoltarii</b>
<b>Masuri de prevenire a contaminarii și metode de separare in timpul recoltarii, a transportului si in timpul depozitarii</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Recoltarea varietatilor diferite in ecologic si in conventional,</li> <li>➤ zone tampon adecvate,</li> <li>➤ transport separat in timp si spatiu numai de produse ecologice,</li> <li>➤ recoltarea productiei ecologice inaintea celei conventionale</li> </ul>	<b>Planul de gestionare a recoltarii</b>
<b>Masuri de conservare a bazinelor de recoltare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Masurile luate pentru a asigura durabilitatea habitatului natural (ex: rotatia zonelor de cules),</li> <li>➤ Plan pentru prevenirea practicilor distructive</li> <li>➤ Definirea potentialului zonei;</li> <li>➤ Metodele de cules</li> <li>➤ Recoltarea organelor de plante utile</li> </ul>	<b>Planul de gestionare a recoltarii</b>
<b>Subcontractanti</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ activitatile subcontractate:</li> <li>➤ lista subcontractantilor,</li> <li>➤ numele OC cu care sunt certificati</li> </ul>	<b>Lista subcontractantilor</b>
<b>Intrari in sistem</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ denumirea produs</li> <li>➤ categorie produs</li> <li>➤ denumirea furnizor</li> <li>➤ cantitate</li> <li>➤ nr. document</li> <li>➤ data achizitie</li> </ul>	<b>Lista inputuri folosite in unitate, facturi de achizitie, fise tehnice, etichete, declaratii, certificate etc</b>

Orice nou input ce se dorește a fi folosit, se va transmite catre pentru aprobare!

Nerespectarea celor descrise mai sus, va duce la identificarea unor neconformitati!

## 2. Bazinele de recoltare

Bazinele de recoltare vor fi descrise oferind următoarele informații:

- a) Denumirea zonei si codificarea acesteia
- b) Localizarea acesteia pe harta si descrierea limitelor zonei si a vecinatatilor
- c) Descrierea formelor de relief (munți, dealuri, câmpie), prezenta ape curgatoare etc;
- d) Tratamente fitosanitare aplicate in zona (in păduri, culturi, animale care pasc in zona etc), in ultimii 3 ani;
- e) Descrierea surselor de poluare si a riscurilor de contaminare.
- f) Zonele de recoltare trebuie sa se afle la o distanta suficient de mare fata de sursele de poluare (autostrăzi, cale ferata, ferme industriale, fabrici etc)

## 3. Plantele recoltate

LISTA cu toate plantele propuse pentru certificare care sa conțină cel puțin următoarele informații:

- Denumirea plantei (populară, în romana, științifică) si partea plantei care este culeasa;
- Utilizarea finală a plantei (medicina, alimentație, cosmetica, combustibil),
- Detalii cu privire la soiurile sau varietățile protejate și restricțiile aplicabile în zona de recoltare (vezi lista roșie CITES);
- Detalii privind obligativitatea permisiunii oficiale de cules;
- Perioadele de recoltare (calendarul recoltării).

## 4. Protejarea mediului si durabilitate

Recoltarea plantelor nu trebuie sa aibă efecte negative asupra mediului și a ecosistemului, motiv pentru care trebuie definite si trebuie sa se faca la momentul optim pentru scopul recoltării, in conditii climatice adecvate pentru a limita distrugerea florei spontane:

- a) Masuri pentru a asigura durabilitatea habitatului natural (ex: rotația zonelor de cules, momentul recoltării),
- b) Planul pentru prevenirea practicilor distructive: definirea părților de plante colectate si estimarea procentului care trebuie sa rămână neatins, pentru a asigura regenerarea (ex : radacini: 80% din potentialul bazinului, flori, fructe : 30% etc)
- c) Evaluarea potențialului zonei prin:
  - Efectuarea studiului de evaluare a potențialului zonei si procentajul de colectare pe baza informatiilor din teren si a studiului de impact (Operatorul Responsabil trebuie sa definească in mod clar cu culegătorii cat de mult poate fi cules dintr-o planta, pentru a evita colectarea in exces) ;
  - In cazul in care nu este necesara permisiunea de colectare si mai multi operatori culeg aceleași plante in aceeași zona, trebuie sa se verifice riscul de supraexploatare
  - Metodele de cules: nu trebuie sa deterioreze alte plante, nici sa duca la eroziunea solului si trebuie sa asigure conservarea speciilor recoltate din bazinele respective.

## 5. Operatori implicati in recoltarea plantelor spontane

Recoltarea plantelor din flora spontana este realizata de culegatori, persoane fizice si centre de colectare care achizitioneaza cu personal propriu sau de la culegatori independenti.

### a) Culegatorii:

- Sunt persoanele care culeg plantele sau părți din plante pentru a aproviziona unitatea de colectare sau de procesare, eventual după o sortare calitativa sau o procesare primara simpla (curățare, uscarea etc).
- Sunt cunoscători ai zonei de colectare si speciilor recoltate;
- Nu au relatii contractuale cu Rina SIMTEX
- Au relatii contractuale cu Operatorul Certificat sau cu Centrul de colectare. Contractul poate fi individual sau pe familie dar operatorul certificat are informatii exacte privind persoanele care recolteaza, zilele sau chiar intervalul orar si cantitatile recoltate zilnic

- Ei sunt instruiti de personalul operatorului certificat atat in ceea ce priveste caracteristicile morfologice ale speciilor recoltate cat si tehnica de recoltare, modul de ambalare, durata, momentul zilei si conditiile atmosferice
- Fiecare instruire se incheie cu angajamentul culegatorilor ca vor respecta regulile privind agricultura ecologica;
- In cazul in care se recolteaza plante atat in sistem ecologic cat si conventional, ei vor face acest lucru separat in timp si spatiu pentru a elimina riscul de contaminare incrucisata.
- Nu pot culege aceleasi plante sau plante greu de diferentiat ecologice cat si conventionale;
- Furnizează plante exclusiv Operatorului Certificat , in caz contrar, culegătorul trebuie sa fie certificat individual

**b) Centre de colectare**

- unitate care achiziționează plantele de la culegătorii înregistrați dintr-o zona;
- pot procesa produsele sau le pot doar depozita sau condiționa si apoi furniza Operatorului Certificat;
- in general centrele aparțin sau sunt închiriate de Operatorul Certificat (punct de lucru secundar controlat) însă pot fi si independente iar in acest caz trebuie certificate separat (daca furnizează produse mai multor Operatori Certificați) sau tratate ca si subcontractor (daca furnizează produse doar Operatorului Certificat) si sa dețină contract direct cu culegătorii;
- este posibila manipularea acelorași plante cu statusuri diferit;
- trebuie sa faca dovada separarii loturilor pe perioada depozitarii, a etichetarii

**6. Documente necesare în timpul controlului**

Următoarele documente trebuie ținute la zi, iar acestea vor fi verificate de către inspectorul RINA SIMTEX și pot fi atașate raportului de control:

- a) Fisa de înregistrare la DAJ pentru anul in curs;
- b) Descrierea unităților, a entităților implicate si a organizării activității;
- c) Lista plantelor culese si produselor finite care sa conțină/identifice aspectele descrise la punctul 7. *Plantele*
- d) Hărți detaliate (scala max. 1:50000) care sa conțină/identifice aspectele descrise la punctul 6. *Bazinele de recoltare.*;
- e) Autorizația emisă de Academia Română - Comisia pentru ocrotirea monumentelor naturii (permisiune de cules pentru plantele protejate);
- f) Autorizații de la Direcțiile sau Ocoalele Silvice, Agenția pentru Protecția Mediului sau alți administratori ale zonelor protejate;
- g) Adeverința privind netratarea zonelor de cules cu substanțe interzise in ultimii 3 ani (de la Direcția Silvică județeană, Unitatea fitosanitara județeană sau de la Primărie);
- h) Studiu de evaluare care sa conțină cel puțin informațiile descrise la punctul Protejarea mediului si durabilitate
- i) Contracte cu centrele de colectare (daca nu sunt deținute), cu subcontractorii, cu culegătorii;
- j) Angajamentele culegătorilor ca vor respecta regulile de producție ecologica;
- k) Înregistrările si documentele contabile;
- l) Evidente ale stocurilor
- m) Etichete.
- n) Registru de achiziții (pentru centrelor de colectare) – trebuie sa cuprindă cel puțin informațiile din tabelul de mai jos:
- o) Lista culegători - trebuie sa cuprindă cel puțin informațiile din tabelul de mai jos:
- p) Lista proprietari de teren (pentru livezi răzlețe);
- q) Dovezi primite de la furnizori pentru cumpărarea inputurilor folosite la manipularea sau procesarea produselor

**Pentru informatii tehnice suplimentare ne puteti contacta.  
Informatii utile puteti gasi pe site-ul <http://www.rinaromania.ro>.**