 CERES	CERES ORGANIC CERT SRL	3-2-3_RO Inf	Scurta introducere privind cerintele de colectare a plantelor spontane	17.05.2022	1/4
---	------------------------	--------------	--	------------	-----

Scurta introducere privind cerintele de colectare a plantelor spontane

In conformitate cu Regulamentul European (EC) 834/07*, Regulamentul European (UE) 848/18**, Programul National Ecologic al SUA (NOP), JAS si Politicile CERES

1. Ce inseamna colectarea plantelor spontane ecologice:

- ❖ Sa aiba in vedere protejarea mediului
- ❖ Sa nu afecteze durabilitatea/biodiversitatea mediului
- ❖ Trebuie sa se desfasoare in areale nepoluate si in locuri curate
- ❖ Trebuie sa fie bine documentat astfel incat sa poata fi urmarita trasabilitatea produsului pana inapoi la originea sa

2. Protejarea mediului:

- ✓ **Colectarea abuziva** a speciilor trebuie sa fie **evitata**
- ✓ Lista rosie sau **speciile altfel amenintate** nu trebuie colectate
- ✓ **Deteriorarea plantelor** trebuie redusa la minim
- ✓ Ca o **regula generala**, a se recolta nu mai mult de 60% din flori sau frunze, nu mai mult de 70% din fructe si nu mai mult de 5% din radacini sau scoarta copacilor; acest procent poate fi mai mare pentru unele specii dar si mult mai mic pentru alte specii
- ✓ Unitatea responsabila trebuie sa stabileasca **reguli de colectare** detaliate pentru toate speciile. Aceste reguli trebuie sa includa criteriile care pot fi verificate in teren.

3. Distrugerea mediului:

- ✓ Prin colectare nu trebuie sa fie distrus sau afectat **habitatul sau sursele de hrana pentru alte specii**
- ✓ Colectorii trebuie sa pastreze curatenia (sa nu lase in urma gunoi), sa nu aprinda focul, sa nu practice vanatoarea in mod ilegal.

4. Locurile si areale nepoluate:

- Colectarea nu trebuie sa se desfasoare
- ✓ In apropierea marilor **orase, centre industriale** sau puncte nucleare
- ✓ In apropierea **drumurilor**:

Vehicle/ 5 min	< 3	3 - 15	16 - 50	51 - 100	> 100
Dist. de pastrat (m)	0	25	50	100	200


- ✓ Pe **terenuri conventionale sau pasuni/fanete**
- ✓ In paduri sau loturi de padure unde in ultimii trei ani au fost aplicate **insecticide forestiere**
- ✓ Pe o distanta de **20 m** de terenurile conventionale unde s-au efectuat stropiri cu pesticide (50 m in cazul livezilor in care stropirile s-au facut cu presiune mare)
- ✓ Aproape de **gropile de gunoi** (20-100 m in functie de marimea gropii de gunoi), de cai ferate si alte surse de poluare.

5. Instruirea colectorilor si supravegherea lor:

- ✓ **Colectorii** trebuie sa fie **instruiti** corespunzator cu privire la tehnica de recoltare, cantitatea maxima pe care o pot recolta (vezi 2), distrugerea mediului (vezi 3), afectarea arealelor de colectare (vezi 4)
- ✓ Implementarea acestor reguli trebuie sa fie **supravegheata** de unitatea/persoana responsabila; aceasta se realizeaza cel mai bine cand colectarea are loc in cadrul grupurilor organizate.

6. Inregistrarea, trasabilitatea si etichetarea:

- ✓ Unitatea/persoana responsabila trebuie sa prezinte **planul de management ecologic**
- ✓ Trebuie sa fie prezentata o **harta** detaliata a arealelor de colectare (preferabil 1:50 000, dar nu mai mica de 1:250 000); arealele de colectare, punctele de colectare si suprafetele critice (vezi 4) trebuie sa apara pe harta, inclusiv coordonatele GPS pentru locurile relevante.

	CERES ORGANIC CERT SRL	3-2-3_RO Inf	Scurta introducere privind cerintele de colectare a plantelor spontane	17.05.2022	2/4
---	------------------------	--------------	--	------------	-----

- ✓ Trebuie sa fie tinute **inregistrari** ale **cantitatilor** achizitionate, depozitate, transportate si vandute
- ✓ Operatorul trebuie sa poata fi urmarit (**trasabilitatea operatorului**) cel putin inapoi la nivelul punctelor de colectare.
- ✓ Toate produsele depozitate, transportate si vandute trebuie sa fie **etichetate** corespunzator, etichetare care sa includa informatii despre produs: cantitate, origine, data ambalarii, conditii de productie ecologica si certificatorul
- ✓ In plus, reglementarea **JAS** solicita inregistrari "**grading**": inainte de vanzarea produsului cu logo-ul JAS, producatorul trebuie sa verifice de doua ori si sa inregistreze indeplinirea standardelor JAS.

7. Curatirea si manipularea produselor dupa recoltare:

- ✓ Dupa recoltare trebuie evitat **contactul cu substante poluante** (pe timpul transportului, uscarii, inghetarii, depozitarii, etc.)
- ✓ Potentialii poluanti includ detergenti, dezinfectanti, raticide, substante fumigene, subst. folosite pentru protejarea lemnului, etc.
- ✓ In timpul recoltarii si la toate nivelurile de dupa recoltare, produsele trebuie sa fie manipulate sub **conditii de igiena corespunzatoare**.

8. Masuri preventive si de precautie

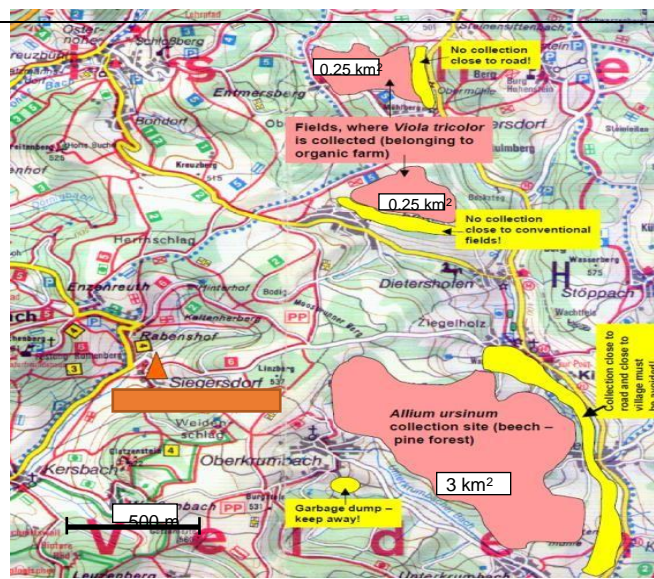
Aceasta este o noua cerinta conform regulilor generale. Noul regulament (UE) 848/18 subliniaza importanta responsabilitatilor operatorilor:


- ✓ Operatorii trebuie sa ia masuri preventive in fiecare etapa de productie, pregatire si distributie, dupa caz, pentru a asigura conservarea biodiversitatii si a calitatii solului, pentru a preveni si controla daunatorii si bolile si pentru a evita efectele negative asupra mediului, sanatatii animale si sanatatii plantelor. De asemenea, ar trebui sa ia, dupa caz, masuri de precautie proportionale aflate sub controlul lor, pentru a evita contaminarea cu produse sau substante care nu sunt autorizate pentru utilizare in productia ecologica, in conformitate cu prezentul regulament si pentru a evita amestecarea produselor ecologice, in conversie si neecologice.

9. Terminologie utilizata de CERES

Termeni precum "zona de colectare", "areal de colectare", "colector", "centru de cumparare" etc. sunt utilizati diferit de diferite persoane. Ceea ce urmeaza este terminologia folosita de CERES. Acest lucru este important pentru a evita orice neintelegeri in timpul procesului de aplicare si de certificare:

- a. Pe aceasta harta (fictiva), zonele roz formeaza "**zonele de colectare**". Zonele galbene sunt "locurile riscante", din care trebuie evitata colectarea. Avand in vedere scara indicata pe harta (500 m), marimea celor 3 zone de colectare ar fi de aprox. $3 + 0,25 + 0,25 \approx 3,5$ km².




	CERES ORGANIC CERT SRL	3-2-3_RO Inf	Scurta introducere privind cerintele de colectare a plantelor spontane	17.05.2022	3/4
---	---------------------------	--------------	---	------------	-----

<p>b. Ce este in interiorul patratului rosu (adica mai mult sau mai putin zona pe care o puteti supraveghea dintr-un punct), este ceea ce numim un "areal de colectare"</p>	
<p>c. Acestia sunt doi "colectori" sau "culegatori". Unii oameni spun "colectori", atunci cand se refera la un "centru de achizitie" (a se vedea litera (d) de mai jos) sau "grupuri de colectori". Va rugam sa respectati terminologia noastra, atunci cand aplicati la CERES!</p>	
<p>d. Acesta este ceea ce numim un "centru de achizitie". Alti termeni frecvent utilizati: "punct de colectare", "punct de vanzare en-gros", "centru de colectare", "locatie de cumparare" etc.</p>	

***Nota:** In interiorul UE, Regulamentul trebuie aplicat in sensul sau strict. Produsele din tarile terte din afara UE sunt considerate "echivalente". Va rugam sa consultati Pagina (site-ul) CERES pentru Politica Ceres Tari Terte, 4.1.1, care, combinat cu Regulamentul (CE) 834/07 si Regulamentul (CE) 889/08 si cu alte Politici CERES, alcatuiesc "standadrul CERES echivalent".

**** Nota:** Reg. Standardul (UE) 848/18 privind colectarea plantelor spontane nu este foarte specific. Numai anexa II partea 1 punctul 2.2 se refera la reguli specifice privind colectarea plantelor spontane. Politica 4-1-4 intentioneaza sa reduca acest decalaj si defineste in detaliu conditiile in care operatorii de colectare flora spontana pot fi certificati ca „ecologici”, conform Reg. (UE) 848/18.

 CERES	CERES ORGANIC CERT SRL	3-2-3_RO Inf	Scurta introducere privind cerintele de colectare a plantelor spontane	17.05.2022	4/4
---	---------------------------	--------------	---	------------	-----

! *Va rugam sa fiti constienti ca acestea sunt doar selectii ale cerintelor esentiale din standardele ecologice, mai mult un fel de rezumat introductiv in cadrul acestora. Operatorul, desigur, trebuie sa studieze si sa respecte toate cerintele standardelor respective!*