

TABEL DE CONCORDANȚĂ nr. 4
A PROIECTULUI HOTĂRÂRII GUVERULUI CU PRIVIRE LA NORMELE DETALIATE DE PRODUCȚIE ECOLOGICĂ,
RECUNOAȘTEREA RETROACTIVĂ A PERIOADELOR ÎN SCOPUL CONVERSIEI ȘI PRODUSELE ȘI SUBSTANȚELE
PERMISE PENTRU UTILIZARE ÎN PRODUCȚIA ECOLOGICĂ

1	Titlul actului Uniunii Europene, inclusiv cele mai recente amendamente incluse					
	Regulamentul (UE) nr. 464/2020 al Comisiei din 26 martie 2020 de stabilire a numitor norme de aplicare a Regulamentului (UE) 848/2018 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește documentele necesare pentru recunoașterea retroactivă a perioadelor în scopul conversiei, producția de produse ecologice și informațiile care trebuie furnizate de către statele membre					
	Commission Implementing Regulation (EU) 2020/464 of 26 March 2020 laying down certain rules for the application of Regulation (EU) 2018/848 of the European Parliament and of the Council as regards the documents needed for the retroactive recognition of periods for the purpose of conversion, the production of organic products and information to be provided by Member States					
2	Proiectul Hotărârii de Guvern cu privire la normele detaliate de producție ecologică, recunoașterea retroactivă a perioadelor în scopul conversiei și produsele și substanțele permise pentru utilizare în producția ecologică					
	Draft of Government Decision for the approval of Regulation laying down detailed rules on organic production, retroactive recognition of periods for the purpose of conversion, products and substances authorized for use in organic production					
3	Gradul de compatibilitate					
	Parțial compatibil					
	Actul Uniunii Europene	Proiectul de act normativ național	Gradul de compatibilitate	Diferențele	Observațiile	Autoritatea/persoana responsabilă
	4	5	6	7	8	9
	<p style="text-align: center;">CAPITOLUL I CONVERSIA</p> <p><i>Articolul 1 Documente care trebuie furnizate în vederea recunoașterii retroactive a unei perioade anterioare</i></p> <p>(1) În sensul articolului 10 alineatul (3) litera (a) din Regulamentul (UE) 2018/848, operatorul depune la autoritățile competente din statul membru în care se desfășoară activitatea și în care exploatarea operatorului respectiv face obiectul sistemului de control documentele</p>	<p style="text-align: center;">CAPITOLUL II DOCUMENTE CARE TREBUIE FURNIZATE ÎN VEDEREA RECUNOAȘTERII RETROACTIVE A UNEI PERIOADE ANTERIOARE</p> <p>4. În sensul art. 9 alin. (3) din Legea nr. 237/2023, operatorul prezintă autorității competente documentele relevante care demonstrează că pe parcelele agricole, pentru care se solicită recunoașterea retroactivă a unei perioade anterioare,</p>	Compatibil			Ministerul Agriculturii și Industriei Alimentare (MAIA)

<p>oficiale din partea autorităților competente relevante care dovedesc că parcelele agricole pentru care se solicită recunoașterea retroactivă a unei perioade anterioare au făcut obiectul unor măsuri definite într-un program pus în aplicare în temeiul Regulamentului (UE) nr. 1305/2013 al Parlamentului European și al Consiliului ⁽⁶⁾ și că nu au fost folosite, pe parcelele agricole în cauză, alte produse sau substanțe decât cele autorizate pentru utilizare în producția ecologică.</p>	<p>nu au fost utilizate decât produsele permise pentru utilizare în producția ecologică.</p> <p>6. În cazul în care pentru parcelele agricole, care fac obiectul solicitării, operatorul a beneficiat de subvenții pentru aplicarea practicilor agricole benefice pentru climă, mediu și bunăstarea animalelor în temeiul Legii nr. 71/2023 cu privire la subvenționarea în agricultură și mediul rural, se prezintă și documentele oficiale din partea Agenției de Intervenție și Plăți pentru Agricultură, care demonstrează acest fapt.</p>				
<p>(2) În sensul articolului 10 alineatul (3) litera (b) din Regulamentul (UE) 2018/848, operatorul depune la autoritățile competente din statul membru în care se desfășoară activitatea și în care exploatarea operatorului respectiv face obiectul sistemului de control următoarele documente care dovedesc că parcelele agricole au fost zone naturale sau agricole care, pe o perioadă de cel puțin trei ani, nu au fost tratate cu produse sau substanțe neautorizate pentru utilizare în producția ecologică, în conformitate cu Regulamentul (UE) 2018/848:</p> <p>- hărți identificând clar fiecare parcelă agricolă inclusă în cererea de recunoaștere retroactivă și informații privind suprafața totală a acelor parcele agricole și, dacă este relevant, privind natura și volumul producției în curs și, atunci când sunt disponibile, coordonatele pentru geolocalizarea acestora</p>	<p>5. Documentele prin care se demonstrează că parcelele agricole au fost zone naturale sau agricole care, pe o perioadă de cel puțin trei ani, nu au fost tratate cu produse sau substanțe care nu au fost permise pentru utilizare în producția ecologică în conformitate cu art. 16 din Lege nr. 237/2023, sunt următoarele:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) hărți prin care se identifică clar fiecare parcelă agricolă inclusă în cererea de recunoaștere retroactivă, precum și imaginile parcelelor în cauză fiind vizibilă și data efectuării acestora; 2) informații detaliate privind suprafața totală a acestor parcele agricole, registrele de evidență a practicilor agricole anterioare aplicate, cum ar fi utilizarea și originea materialului semincer și de înmulțire, utilizarea fertilizanților și a produselor de protecție a plantelor; 3) natura și volumul producției în curs; 4) coordonatele pentru geolocalizarea acestora, după posibilitate; 5) analiza de risc menționată la pct. 7; 6) rezultatele analizelor de laborator menționate la pct. 8; 7) raportul de inspecție menționat la pct. 12; 8) orice alte documente menționate la pct. 11; 	<p>Compatibil</p>			<p>MAIA</p>

	9) declarația finală a organismului de control, menționată la pct. 13.				
- analiza de risc detaliată efectuată de autoritatea de control sau de organismul de control, în scopul de a analiza dacă o parcelă agricolă inclusă în cererea de recunoaștere retroactivă a fost tratată cu produse sau substanțe neautorizate pentru utilizare în producția ecologică pe o perioadă de cel puțin trei ani, luând în considerare în special dimensiunea suprafeței totale la care se referă cererea și practicile agronomice aplicate pe durata acelei perioade pe fiecare parcelă agricolă care face obiectul cererii;	7. Organismul de control va efectua analiza de risc detaliată pentru a verifica dacă o parcelă agricolă inclusă în cererea de recunoaștere retroactivă a fost tratată cu produse sau substanțe neautorizate pentru utilizare în producția ecologică pe o perioadă de cel puțin trei ani, luând în considerare, în special, dimensiunea suprafeței totale la care se referă cererea și practicile agronomice aplicate pe durata acelei perioade pe fiecare parcelă agricolă care face obiectul cererii.	Compatibil			MAIA
- rezultatele analizelor de laborator realizate de laboratoare acreditate asupra unor eșantioane de sol și/sau plante prelevate de autoritatea de control sau de organismul de control de pe fiecare parcelă agricolă identificată ca prezentând riscul de a fi contaminată în urma tratării cu produse și substanțe neautorizate pentru utilizare în producția ecologică în urma analizei de risc detaliată menționate la litera (b);	8. Organismul de control va examina rezultatele analizelor de laborator, efectuate de laboratoare acreditate, asupra unor probe de sol și/sau plante pe care le-a prelevat de pe fiecare parcelă agricolă identificată ca prezentând riscul de a fi contaminată în urma tratării cu produse și substanțe care nu sunt permise pentru utilizare în producția ecologică în urma analizei de risc detaliată menționate la pct. 7.	Compatibil			MAIA
- un raport de inspecție al autorității de control sau al organismului de control în urma unei inspecții fizice efectuate la operator în scopul de a verifica consecvența informațiilor colectate cu privire la parcelele agricole care fac obiectul cererii de recunoaștere retroactivă;	9. Operatorul sau grupul de operatori care nu a fost anterior sub contract de prestări servicii cu un organism de control recunoscut de autoritatea competentă va prezenta informațiile disponibile cu privire la parcelele agricole care fac obiectul cererii de recunoaștere retroactivă. 10. Pentru a efectua analiza de risc detaliată menționată la pct. 7, operatorul sau grupul de operatori prezintă organismului de control ultimul raport de inspecție, în cazul în care a fost anterior sub contract de prestări servicii cu un alt organism de control recunoscut de autoritatea competentă. 12. Organismul de control emite un raport, în urma inspecției fizice efectuate la operator în scopul de a	Compatibil			MAIA

	verifica consecvența informațiilor colectate cu privire la parcelele agricole care fac obiectul cererii de recunoaștere retroactivă.				
- oricare alte documente relevante considerate necesare de autoritatea de control sau de organismul de control pentru a evalua cererea de recunoaștere retroactivă;	11. Operatorul sau grupul de operatori va prezenta oricare alte documente relevante considerate necesare de organismul de control pentru a evalua cererea de recunoaștere retroactivă.	Compatibil			MAIA
- o declarație finală scrisă a autorității de control sau a organismului de control care indică dacă este justificată includerea în perioada de conversie a unei recunoașteri retroactive a unei perioade anterioare și perioada de începere considerată ecologică pentru fiecare parcelă agricolă vizată, precum și suprafața totală a parcelelor agricole care beneficiază de recunoașterea retroactivă a unei perioade.	13. Organismul de control, cu aprobarea autorității competente, emite o declarație finală scrisă care indică dacă este justificată recunoașterea retroactivă a unei perioade anterioare ca perioadă de conversie, și perioada de început considerată ecologică pentru fiecare parcelă agricolă vizată, precum și suprafața totală a parcelelor agricole care beneficiază de recunoașterea retroactivă a unei perioade.	Compatibil			MAIA
CAPITOLUL II EFFECTIVE DE ANIMALE SECȚIUNEA 1 BOVINE, OVINE, CAPRINE ȘI ECVIDEE Articolul 2 Perioada minimă de hrănire cu lapte matern Perioada minimă menționată în partea II punctul 1.4.1 litera (g) din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 pentru hrănirea animalelor alăptate, de preferință cu lapte matern, este: - 90 de zile de la naștere pentru bovine și ecvidee; - 45 de zile de la naștere pentru ovine și caprine.	CAPITOLUL III EFFECTIVE DE ANIMALE Secțiunea 1 Bovine, ovine, caprine și ecvidee 14. Perioada minimă menționată la pct. 55 sbp. 7) din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta hotărâre), pentru hrănirea animalelor alăptate, de preferință cu lapte matern, este: a) 90 de zile de la naștere pentru bovine și ecvidee; b) 45 de zile de la naștere pentru ovine și caprine.	Compatibil			MAIA
Articolul 3 Densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare Pentru bovine, ovine, caprine și ecvidee, densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru	15. Pentru bovine, ovine, caprine și ecvidee, densitatea efectivelor de animale și suprafața minimă	Compatibil			MAIA

suprafețele interioare și exterioare sunt cele stabilite în anexa I partea I.	pentru spațiile interioare și exterioare sunt stabilite în anexa nr. 1 partea I.				
Articolul 4 Caracteristicile și cerințele tehnice legate de suprafața minimă pentru suprafața interioară Cel puțin jumătate din suprafața minimă pentru suprafața interioară stabilită în anexa I partea I pentru bovine, ovine, caprine și ecvidee constă într-o construcție solidă, adică o construcție care nu este realizată din grilaje sau din plasă.	16. În ceea ce privește cerințele și caracteristicile tehnice legate de suprafața minimă pentru suprafața interioară, cel puțin jumătate din suprafața minimă pentru suprafața interioară stabilită în anexa nr. 1 partea I pentru bovine, ovine, caprine și ecvidee să constituie construcție solidă, adică o construcție care nu este realizată din grilaje sau din plasă.	Compatibil			MAIA
SECȚIUNEA 2 CERVIDE Articolul 5 Perioada minimă de hrănire cu lapte matern Perioada minimă menționată în partea II punctul 1.4.1 litera (g) din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 pentru hrănirea cervidelor alăptate, de preferință cu lapte matern, este de 90 de zile de la naștere.	Secțiunea 2 Cervide 17. Perioada minimă menționată la pct. 55 sbp. 7) din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta hotărâre), pentru hrănirea cervidelor alăptate, de preferință cu lapte matern, este de 90 de zile de la naștere.	Compatibil			MAIA
Articolul 6 Densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele exterioare Pentru cervide, densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele exterioare sunt cele stabilite în anexa I partea II.	18. Pentru cervide, densitatea efectivelor de animale și suprafața minimă pentru suprafețele exterioare sunt stabilite în anexa nr. 1 partea II.	Compatibil			MAIA
Articolul 7 Caracteristicile și cerințele tehnice legate de suprafața minimă a incintelor sau a țarcurilor exterioare	19. Cerințele și caracteristicile tehnice pentru suprafața minimă a ocolurilor sau a țarcurilor exterioare sunt următoarele:	Compatibil			MAIA
1) Cervidele sunt ținute în incinte sau în țarcuri exterioare în care au acces la pășuni ori de câte ori condițiile o permit.	1) cervidele sunt ținute în ocoluri sau în țarcuri exterioare în care au acces la pășuni ori de câte ori condițiile permit;	Compatibil			MAIA
2) Incintele sau țarcurile exterioare se construiesc în așa fel încât, la nevoie, diferitele specii de cervide să poată fi separate.	2) ocolurile sau țarcurile exterioare se construiesc în așa fel încât, la nevoie, diferite specii de cervide să poată fi separate;	Compatibil			MAIA

3) Fiecare incintă sau țarc exterior trebuie să poată fi împărțit(ă) în două zone sau să fie adiacent(ă) unei alte incinte sau unui alt țarc exterior, astfel încât măsurile de întreținere să se poată aplica succesiv în fiecare zonă sau în fiecare incintă ori țarc exterior.	3) fiecare ocol sau țarc exterior trebuie să poată fi împărțit(ă) în două zone sau să fie adiacent(ă) unui alt ocol sau țarc exterior, astfel încât măsurile de întreținere să se poată aplica succesiv în fiecare zonă sau în fiecare ocol ori țarc exterior.	Compatibil			MAIA
Articolul 8 Cerințe legate de vegetație și de caracteristicile instalațiilor protejate și ale suprafețelor în aer liber 1) Se asigură cervidelor spații ascunse privirii din exterior și de protecție împotriva intemperiilor, de preferință prin adăposturi naturale, de exemplu prin includerea în incinta sau țarcul exterior a unor pâlcuri de copaci și arbuști, a unor părți de pădure sau a unor liziere; dacă acest lucru nu este posibil într-o măsură suficientă pe tot parcursul anului, se asigură adăposturi artificiale acoperite.	20. Cerințe față de vegetație și caracteristicile instalațiilor protejate și ale suprafețelor în aer liber trebuie să întrunească următoarele: 1) să asigure cervidelor spații ascunse privirii din exterior și de protecție împotriva intemperiilor, de preferință prin adăposturi naturale, de exemplu prin includerea în ocolul sau țarcul exterior a unor pâlcuri de copaci și arbuști, a unor părți de pădure sau a unor liziere; dacă acest lucru nu este posibil într-o măsură suficientă pe tot parcursul anului, se asigură adăposturi artificiale acoperite;	Compatibil			MAIA
2) Incintele sau țarcurile exterioare pentru cervide sunt dotate cu structuri sau sunt acoperite cu vegetație care să le permită animalelor să își frece coarnele de ele pentru a îndepărta catifeaua de pe acestea.	2) ocoalele sau țarcurile exterioare pentru cervide să fie dotate cu structuri sau să fie acoperite cu vegetație care să le permită animalelor să își roadă coarnele de ele pentru a îndepărta catifeaua de pe acestea;	Compatibil			MAIA
3) În ultimul stadiu al gestației și timp de două săptămâni după fătare, cervidele femele au acces la suprafețe acoperite cu vegetație unde își pot ascunde iezii.	3) în ultimul stadiu al gestației și timp de două săptămâni după fătare, cervidele femele trebuie să aibă acces la suprafețe acoperite cu vegetație unde își pot ascunde iezii;	Compatibil			MAIA
4) Gardurile din jurul incintelor sau al țarcurilor exterioare sunt construite în așa fel încât cervidele să nu poată evada.	4) gardurile din jurul ocoalelor sau țarcurilor exterioare sunt construite în așa fel încât cervidele să nu poată evada.	Compatibil			MAIA
<p style="text-align: center;">SECȚIUNEA 3 PORCINE</p> Articolul 9 Perioada minimă de hrănire cu lapte matern	<p style="text-align: center;">Secțiunea 3 Porcine</p> 21. Perioada minimă menționată la pct. 55 sbp. 7) din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare,	Compatibil			MAIA

Perioada minimă menționată în partea II punctul 1.4.1 litera (g) din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 pentru hrănirea porcinelor alăptate, de preferință cu lapte matern, este de 40 de zile de la naștere.	transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre), pentru hrănirea porcinelor alăptate, de preferință cu lapte matern, este de 40 de zile de la naștere.				
Articolul 10 Densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare Pentru porcine, densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare sunt cele stabilite în anexa I partea III	22. Densitatea efectivelor de animale și suprafața minimă pentru spațiile interioare și exterioare pentru porcine sunt stabilite în anexa nr. 1 partea III.	Compatibil			MAIA
Articolul 11 Caracteristicile și cerințele tehnice legate de suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare Cel puțin jumătate din suprafața minimă atât pentru suprafața interioară, cât și pentru cea exterioară stabilită în anexa I partea III constă într-o construcție solidă, adică o construcție care nu este realizată din grilaje sau din plasă.	23. În ceea ce privește cerințele și caracteristicile tehnice pentru suprafața minimă a spațiilor interioare și exterioare, cel puțin jumătate din suprafața minimă atât pentru spațiul interior cât și pentru cel exterior stabilită în anexa nr. 1 partea III să constituie o construcție solidă, adică o construcție care nu este realizată din grilaje sau din plasă.	Compatibil			MAIA
Articolul 12 Cerințe legate de vegetație și caracteristicile suprafețelor în aer liber (1) Suprafețele în aer liber trebuie să fie atractive pentru porcine. Dacă este posibil, se acordă preferință câmpurilor cu copaci sau păduri.	24. Cerințe față de vegetație și caracteristicile suprafețelor în aer liber: 1) suprafețele în aer liber trebuie să fie atractive pentru porcine. Dacă este posibil, se acordă prioritate câmpurilor cu copaci sau păduri.	Compatibil			MAIA
(2) Suprafețele în aer liber oferă acces la clima exterioară, precum și la adăposturi și la alte modalități care permit reglarea temperaturii corporale a porcinelor.	2) suprafețele în aer liber oferă acces la clima exterioară, precum și la adăposturi și la alte mijloace care permit reglarea temperaturii corporale a porcinelor.	Compatibil			MAIA
SECȚIUNEA 4 PĂSĂRI DE CURTE Articolul 13 Definiții În sensul prezentei secțiuni se aplică următoarele definiții:	3. În sensul prezentului Regulament, se utilizează noțiunile din Legea nr. 237/2023 privind producția ecologică și etichetarea produselor ecologice, Regulamentul privind normele detaliate de obținere a producției ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre), precum și următoarele noțiuni:	Compatibil			MAIA

„păsări de curte pentru îngrășare” înseamnă păsări de curte destinate producției de carne;	<i>păsări de curte pentru îngrășare</i> - păsări de curte destinate producției de carne;	Compatibil			MAIA
„efectiv” înseamnă, în contextul compartimentelor adăposturilor pentru păsări de curte, un grup de păsări ținute împreună fără a se amesteca cu alte specii de păsări de curte și având la dispoziție propriile suprafețe interioare și exterioare;	<i>efectiv</i> - în contextul compartimentelor adăposturilor pentru păsări de curte, un grup de păsări ținute împreună fără a se amesteca cu alte specii de păsări de curte și având la dispoziție propriile suprafețe interioare și exterioare;	Compatibil			MAIA
„pui de găină mascul pentru carne” înseamnă un pui mascul provenit din tulpini de găini ouătoare și destinat producției de carne;	<i>tineret mascul pentru carne</i> - un pui mascul provenit din rase de găini ouătoare și destinat producției de carne;	Compatibil			MAIA
„puicuță pentru carne” înseamnă o femelă din specia <i>Gallus gallus</i> destinată producției de carne și sacrificată la vârsta minimă de 120 de zile.	<i>tineret femel pentru carne</i> - înseamnă o femelă din specia <i>Gallus gallus</i> destinată producției de carne și sacrificată la vârsta minimă de 120 de zile.	Compatibil			MAIA
Articolul 14 Densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare Pentru păsări de curte, densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare sunt cele stabilite în anexa I partea IV.	Secțiunea 4 Păsări de curte 25. Densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare pentru păsări de curte sunt stabilite în anexa nr. 1 partea IV.	Compatibil			MAIA
Articolul 15 Caracteristicile și cerințele tehnice pentru adăposturile pentru păsări de curte (1) Adăposturile pentru păsări de curte trebuie să fie astfel construite încât să permită cu ușurință accesul păsărilor la suprafețele în aer liber. În acest scop, se aplică următoarele norme:	26. Adăposturile pentru păsări de curte trebuie să întrunească următoarele cerințe și caracteristici tehnice: 1) Adăposturile pentru păsări de curte sunt construite astfel încât să permită cu ușurință accesul păsărilor la suprafețele în aer liber. În acest scop, se aplică următoarele norme:	Compatibil			MAIA
- limita externă a adăpostului pentru păsări de curte are trape de ieșire/intrare care oferă acces direct la suprafețe în aer liber;	a) limita exterioară a adăpostului pentru păsări de curte are trape de ieșire/intrare care oferă acces direct la suprafețe în aer liber;	Compatibil			MAIA
- toate trapele de ieșire/intrare au o dimensiune adecvată pentru păsări;	b) toate trapele de ieșire/intrare au o dimensiune adecvată pentru păsări;	Compatibil			MAIA

- păsările trebuie să poată avea acces la trape fără a întâmpina niciun obstacol;	c) păsările trebuie să poată avea acces la trape fără a întâmpina niciun obstacol;	Compatibil			MAIA
- trapele de la limita externă a adăpostului pentru păsări de curte au, luate împreună, o lungime de cel puțin 4 m la 100 m ² de suprafață utilizabilă din suprafața minimă pentru suprafața interioară a adăpostului pentru păsări;	d) trapele de la limita exterioară a adăpostului pentru păsări de curte au, luate împreună, o lungime de cel puțin 4 m la 100 m ² de suprafață utilizabilă din suprafața minimă pentru suprafața interioară a adăpostului pentru păsări;	Compatibil			MAIA
- dacă trapele sunt la înălțime, se asigură o rampă.	e) dacă trapele sunt la înălțime, se asigură o rampă.	Compatibil			MAIA
(2) Pentru adăposturile pentru păsări de curte cu verande, se aplică următoarele norme:	2) Pentru adăposturile cu verande pentru păsări de curte, se aplică următoarele norme:	Compatibil			MAIA
- limita externă atât dinspre partea interioară a adăpostului către verandă, cât și dinspre verandă către suprafața în aer liber are trape de ieșire/intrare care oferă acces ușor la verandă, respectiv la suprafața în aer liber;	a) limita exterioară atât dinspre partea interioară a adăpostului către verandă, cât și dinspre verandă către suprafața în aer liber are trape de ieșire/intrare care oferă acces ușor la verandă, respectiv la suprafața în aer liber;	Compatibil			MAIA
- trapele dinspre adăpostul interior către verandă au, luate împreună, o lungime de cel puțin 2 m la 100 m ² de suprafață utilizabilă din suprafața minimă pentru suprafața interioară a adăpostului pentru păsări de curte, iar trapele dinspre verandă către suprafața în aer liber au, luate împreună, o lungime de cel puțin 4 m la 100 m ² de suprafață utilizabilă din suprafața minimă interioară a adăpostului pentru păsări de curte	b) trapele dinspre adăpostul interior către verandă au, luate împreună, o lungime de cel puțin 2 m la 100 m ² de suprafață utilizabilă din suprafața minimă pentru suprafața interioară a adăpostului pentru păsări de curte, iar trapele dinspre verandă către suprafața în aer liber au, luate împreună, o lungime de cel puțin 4 m la 100 m ² de suprafață utilizabilă din suprafața minimă interioară a adăpostului pentru păsări de curte;	Compatibil			MAIA
-suprafața utilizabilă a verandei nu se ia în considerare la calcularea densității efectivelor și a suprafeței minime pentru suprafețele interioare și exterioare, prevăzute în anexa I partea IV. Cu toate acestea, o parte exterioară acoperită suplimentară a unei clădiri destinate păsărilor de curte, izolată în așa fel încât să nu dispună de climă exterioară, poate fi luată în considerare la calcularea densității efectivelor și a suprafeței minime pentru suprafețele	c) suprafața utilizabilă a verandei nu se ia în considerare la calcularea densității efectivelor și a suprafeței minime pentru suprafețele interioare și exterioare, prevăzute în anexa nr. 1 partea IV. Cu toate acestea, o parte exterioară acoperită suplimentară a unei clădiri destinate păsărilor de curte, izolată astfel încât să nu dispună de climă exterioară, poate fi luată în considerare la calcularea densității efectivelor și a suprafeței minime pentru suprafețele	Compatibil			MAIA

interioare, prevăzute în anexa I partea IV, dacă sunt îndeplinite condițiile următoare:	interioare, prevăzute în anexa nr. 1 partea IV, dacă sunt îndeplinite condițiile următoare:				
- este accesibilă în totalitate timp de 24 de ore pe zi;	- este accesibilă în totalitate timp de 24 de ore pe zi;	Compatibil			MAIA
- respectă cerințele din partea II punctele 1.6.1 și 1.6.3 din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848;	- se respecte cerințele de izolare de la pct. 61 și 63 din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre).	Compatibil			MAIA
- respectă aceleași cerințe pentru trape ca și cele stabilite pentru verande la literele (a) și (b) de la prezentul alineat;	- se respectă aceleași cerințe pentru trape ca și cele stabilite pentru verande la lit. a) și b) de la prezentul subpunct;	Compatibil			MAIA
- suprafața utilizabilă a verandei nu se include în suprafața utilizabilă totală a adăposturilor pentru păsări de curte destinată păsărilor de curte pentru îngrășare, menționată în partea II punctul 1.9.4.4 litera (m) din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848.	d) suprafața utilizabilă a verandei nu se include în suprafața utilizabilă totală a adăposturilor pentru păsări de curte destinată păsărilor de curte pentru îngrășare, menționată la pct. 93 sbp. 13 din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre)	Compatibil			MAIA
(3) În ceea ce privește adăposturile pentru păsări de curte subîmpărțite în compartimente separate pentru a adăposti mai multe efective:	3) În ceea ce privește adăposturile pentru păsări de curte subîmpărțite în compartimente separate pentru a adăposti mai multe efective:	Compatibil			MAIA
- compartimentele asigură restricționarea contactului cu alte efective, precum și faptul că păsările din diferite efective nu se pot amesteca în adăpostul pentru păsări de curte;	a) compartimentele asigură restricționarea contactului cu alte efective, precum și faptul că păsările din diferite efective nu se pot amesteca în adăpostul pentru păsări de curte;	Compatibil			MAIA
- se aplică următoarele dimensiuni maxime ale efectivelor dintr-un singur compartiment al unui adăpost pentru păsări de curte:	b) pentru efectivele dintr-un singur compartiment al unui adăpost pentru păsări de curte se aplică următoarele dimensiuni maxime:	Compatibil			MAIA
- 3 000 de păsări de curte pentru reproducție din specia <i>Gallus gallus</i> ; - 10 000 de puicuțe; - 4 800 de păsări de curte pentru îngrășare din specia <i>Gallus gallus</i> ;	- 3 000 de păsări de curte pentru reproducție din specia <i>Gallus gallus</i> ; - 10 000 de puicuțe; - 4 800 de păsări de curte pentru îngrășare din specia <i>Gallus gallus</i> ;	Compatibil			MAIA

<ul style="list-style-type: none"> - 2 500 de claponi; - 4 000 puicuțe pentru carne; - 2 500 de curcani și curci; - 2 500 de găște; - 3 200 de rațe din rasa Pekin masculi sau 4 000 de rațe din rasa Pekin femele; - 3 200 de rațe leșești masculi sau 4 000 de rațe leșești femele; - 3 200 de rațe Mulard masculi sau 4 000 de rațe Mulard femele; - 5 200 de bibilici; 	<ul style="list-style-type: none"> - 2 500 de claponi; - 4 000 de tineret femel pentru carne; - 2 500 de curcani și curci; - 2 500 de găște; - 3 200 de rațe din rasa Pekin masculi sau 4 000 de rațe din rasa Pekin femele; - 3 200 de rațe leșești masculi sau 4 000 de rațe leșești femele; - 3 200 de rațe Mulard masculi sau 4 000 de rațe Mulard femele; - 5 200 de bibilici; 				
<p>- compartimentele se separă prin pereți despărțitori solizi pentru alte păsări de curte pentru îngrășare decât cele din specia <i>Gallus gallus</i>; acești pereți despărțitori solizi asigură separarea fizică totală, de la pardoseală până la acoperișul clădirii, a fiecărui compartiment al adăpostului pentru păsări de curte;</p>	<p>c) compartimentele se separă prin pereți despărțitori solizi pentru alte păsări de curte pentru îngrășare decât cele din specia <i>Gallus gallus</i>; acești pereți despărțitori solizi asigură separarea fizică totală, de la pardoseală până la acoperișul clădirii, a fiecărui compartiment al adăpostului pentru păsări de curte;</p>	Compatibil			MAIA
<p>- compartimentele se separă prin pereți despărțitori solizi sau prin structuri semiînchise ori prin plase sau grilaje pentru păsările de curte pentru reproducție din specia <i>Gallus gallus</i>, pentru găini ouătoare, puicuțe, pui de găină masculi pentru carne și păsări de curte pentru îngrășare din specia <i>Gallus gallus</i>.</p>	<p>d) compartimentele se separă prin pereți despărțitori solizi sau prin structuri semiînchise ori prin plase sau grilaje pentru păsările de curte pentru reproducție din specia <i>Gallus gallus</i>, pentru găini ouătoare, puicuțe, tineret mascul pentru carne și păsări de curte pentru îngrășare din specia <i>Gallus gallus</i>.</p>	Compatibil			MAIA
<p>(4) În adăposturile pentru păsări de curte se pot utiliza sisteme pe mai multe niveluri. Atunci când se folosesc sisteme pe mai multe niveluri, se aplică normele următoare:</p>	<p>4) În adăposturile pentru păsări de curte se pot utiliza sisteme pe mai multe niveluri. În cazul în care se folosesc sisteme pe mai multe niveluri, se aplică normele următoare:</p>	Compatibil			MAIA
<p>- se pot folosi sisteme pe mai multe niveluri doar pentru păsările de curte pentru reproducție din specia <i>Gallus gallus</i>, pentru găinile ouătoare, pentru puicuțele crescute în vederea producției de ouă, pentru puicuțele crescute în vederea reproducției și pentru puii de găină masculi pentru carne;</p>	<p>a) se pot folosi sisteme pe mai multe niveluri doar pentru păsările de curte pentru reproducție din specia <i>Gallus gallus</i>, pentru găinile ouătoare, pentru puicuțele crescute în vederea producției de ouă, pentru puicuțele crescute în vederea reproducției și pentru tineret mascul pentru carne;</p>	Compatibil			MAIA

- sistemele pe mai multe niveluri nu au mai mult de trei niveluri de suprafață utilizabilă, inclusiv parterul;	b) sistemele pe mai multe niveluri nu au mai mult de trei niveluri de suprafață utilizabilă, inclusiv parterul;	Compatibil			MAIA
- nivelurile superioare se construiesc astfel încât dejecțiile să nu cadă peste păsările de dedesubt și sunt dotate cu un sistem eficient de îndepărtare a dejecțiilor animaliere;	c) nivelurile superioare se construiesc astfel încât dejecțiile să nu cadă peste păsările de dedesubt și sunt dotate cu un sistem eficient de îndepărtare a dejecțiilor animaliere;	Compatibil			MAIA
- trebuie să se poată efectua cu ușurință inspectarea păsărilor la toate nivelurile;	d) trebuie să se poată efectua cu ușurință inspectarea păsărilor la toate nivelurile;	Compatibil			MAIA
- sistemele pe mai multe niveluri sunt concepute în așa fel încât toate păsările se pot mișca liber și cu ușurință între diferitele niveluri sau în zone intermediare;	e) sistemele pe mai multe niveluri sunt concepute astfel încât toate păsările se pot mișca liber și cu ușurință între diferite niveluri sau în zone intermediare;	Compatibil			MAIA
- sistemele pe mai multe niveluri sunt construite astfel încât să asigure tuturor păsărilor accesul egal și ușor la suprafețele în aer liber.	f) sistemele pe mai multe niveluri sunt construite astfel încât să asigure tuturor păsărilor accesul egal și ușor la suprafețele în aer liber.	Compatibil			MAIA
(5) Adăposturile pentru păsări de curte sunt dotate cu stinghii sau cu stinghii de odihnă ori cu ambele tipuri de elemente. Stinghiile sau stinghiile de odihnă ori ambele tipuri de elemente sunt puse la dispoziția păsărilor de la vârste mici, iar dimensiunile sau proporțiile acestora trebuie să fie proporționale cu dimensiunea efectivului și a păsărilor, astfel cum se prevede în anexa I partea IV.	5) Adăposturile pentru păsări de curte sunt dotate cu stinghii sau stinghii de odihnă sau cu ambele tipuri de elemente. Stinghiile sau stinghiile de odihnă ori ambele tipuri de elemente sunt puse la dispoziția păsărilor de la vârste mici, iar dimensiunile sau proporțiile acestora sunt proporționale cu dimensiunea efectivului și a păsărilor, astfel cum este prevăzut în anexa nr. 1 partea IV.	Compatibil			MAIA
(6) Se pot folosi adăposturi mobile pentru păsări de curte cu condiția ca păsările să fie mutate periodic pe durata ciclului de producție, în scopul de a se asigura disponibilitatea vegetației pentru păsări și cel puțin între fiecare lot de păsări și lotul următor. Densitatea efectivelor de păsări de curte pentru îngrășare prevăzută în anexa I partea IV secțiunile 4-9 poate fi sporită până la maximum 30 kg greutate în viu/m ² , cu condiția	6) Adăposturi mobile pentru păsări de curte sunt folosite cu condiția ca păsările să fie mutate periodic pe durata ciclului de producție, în scopul asigurării disponibilității vegetației pentru păsări și cel puțin între fiecare lot de păsări și lotul următor. Densitatea efectivelor de păsări de curte pentru îngrășare prevăzută în anexa nr. 1 partea IV secțiunile 4-9 poate fi sporită până la maximum 30 kg greutate în viu/m ² , cu condiția ca suprafața parterului adăpostului mobil să nu fie mai mare de 150 m ² .	Compatibil			MAIA

ca suprafața parterului adăpostului mobil să nu fie mai mare de 150 m ² .					
Articolul 16 Cerințe legate de vegetație și caracteristicile suprafețelor în aer liber 1) Suprafețele în aer liber trebuie să fie atractive pentru păsări și pe deplin accesibile tuturor păsărilor.	27. Cerințe față de vegetație și caracteristicile suprafețelor în aer liber: 1) Zonele în aer liber trebuie să fie atractive pentru păsări și pe deplin accesibile tuturor păsărilor.	Compatibil			MAIA
2) În cazul adăposturilor pentru păsări de curte subîmpărțite în compartimente separate în scopul de a adăposti mai multe efective, suprafețele în aer liber corespunzând fiecărui compartiment în parte se separă pentru a se asigura restricționarea contactului cu alte efective, precum și faptul că păsările din diferite efective nu se pot amesteca.	2) În cazul adăposturilor pentru păsări de curte subîmpărțite în compartimente separate în scopul de a adăposti mai multe efective, zonele în aer liber a fiecărui compartiment în parte se separă pentru a asigura restricționarea contactului cu alte efective, precum și faptul că păsările din diferite efective nu se pot amesteca.	Compatibil			MAIA
3) Suprafețele în aer liber pentru păsările de curte sunt acoperite în principal cu vegetație alcătuită dintr-o gamă de diferite plante.	3) Zonele în aer liber pentru păsările de curte sunt acoperite în principal cu vegetație alcătuită dintr-o gamă diversă de plante.	Compatibil			MAIA
4) Suprafețele în aer liber pun la dispoziția păsărilor un număr suficient de instalații protejate, adăposturi sau arbuști ori copaci repartizați peste tot pe suprafețele în aer liber, pentru ca păsările să folosească într-un mod echilibrat întreaga suprafață în aer liber.	4) Zonele în aer liber pun la dispoziția păsărilor un număr suficient de instalații de protecție, adăposturi sau arbuști ori copaci repartizați în toate zonele în aer liber, pentru ca păsările să folosească într-un mod echilibrat întreaga zonă în aer liber.	Compatibil			MAIA
5) Vegetația de pe suprafața în aer liber este întreținută în mod regulat pentru a se diminua posibilitatea apariției unor surplusuri de nutrienți.	5) Vegetația de pe suprafața zonei în aer liber este întreținută în mod regulat pentru a se diminua posibilitatea apariției unor surplusuri de nutrienți.				
6) Suprafețele în aer liber nu se întind dincolo de o rază de 150 m de la trapa de ieșire/intrare cea mai apropiată a adăpostului pentru păsări de curte. Cu toate acestea, este permisă o extindere de până la 350 m de la cea mai apropiată trapă a clădirii, cu condiția ca un număr suficient de adăposturi împotriva condițiilor meteorologice nefavorabile și a prădătorilor să fie repartizate	6) Zonele în aer liber nu se întind dincolo de o rază de 150 m de la trapa de ieșire/intrare cea mai apropiată a adăpostului pentru păsări de curte. Cu toate acestea, este permisă o extindere de până la 350 m de la cea mai apropiată trapă a clădirii, cu condiția ca un număr suficient de adăposturi împotriva condițiilor meteorologice nefavorabile și a prădătorilor să fie repartizate uniform pe întreaga	Compatibil			MAIA

uniform pe întreaga suprafață în aer liber, cu cel puțin patru adăposturi pe hectar. Pentru găște, suprafața în aer liber trebuie să satisfacă nevoia acestor păsări de a păște iarbă.	zonă în aer liber, cu cel puțin patru adăposturi per hectar. Pentru găște, zona în aer liber trebuie să satisfacă nevoia acestor păsări de a păște iarbă.				
<p align="center">SECȚIUNEA 5</p> <p align="center">IEPURI</p> <p>Articolul 17 Perioada minimă de hrănire cu lapte matern Perioada minimă menționată în partea II punctul 1.4.1 litera (g) din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848 pentru hrănirea iepurilor alăptați, de preferință cu lapte matern, este de 42 de zile de la naștere.</p>	<p align="center">Secțiunea 5</p> <p align="center">Iepuri</p> <p>28. Perioada minimă menționată la pct. 55 sbp. 7) din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre), pentru hrănirea iepurilor alăptați, de preferință cu lapte matern, este de 42 de zile de la naștere.</p>	Compatibil			MAIA
<p>Articolul 18 Densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare Pentru iepuri, densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare sunt cele stabilite în anexa I partea V.</p>	<p>29. Pentru iepuri densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru spațiile interioare și exterioare sunt stabilite în anexa nr. 1 partea V din prezentul Regulament.</p>	Compatibil			MAIA
<p>Articolul 19 Caracteristicile și cerințele tehnice pentru adăposturile mobile sau fixe pentru păsări de curte (1) Pe durata sezonului de pășunat, iepurii sunt ținuți în adăposturi mobile pe pășuni sau în adăposturi fixe cu acces la pășuni.</p>	<p>30. Cerințele și caracteristicile tehnice pentru adăposturile mobile sau fixe sunt următoarele: 1) Pe durata sezonului de pășunat, iepurii sunt ținuți în adăposturi mobile pe pășuni sau în adăposturi fixe cu acces la pășuni;</p>	Compatibil			MAIA
<p>(2) În afara sezonului de pășunat, iepurii pot fi ținuți în adăposturi fixe cu acces la un spațiu de mișcare cu vegetație situat în exterior, de preferință pășune.</p>	<p>2) În afara sezonului de pășunat, iepurii pot fi ținuți în adăposturi fixe cu acces la un spațiu de mișcare cu vegetație situat în exterior, de preferință pășune;</p>	Compatibil			MAIA
<p>(3) Adăposturile mobile de pe pășuni sunt mutate cât se poate de frecvent, pentru a se asigura utilizarea maximă a pășunilor, și sunt construite în așa fel încât iepurii să poată păște de pe pășune la nivelul solului.</p>	<p>3) Adăposturile mobile de pe pășuni sunt mutate cât se poate de frecvent, pentru a se asigura utilizarea maximă a pășunilor, și sunt construite astfel încât iepurii să poată păște de pe pășune la nivelul solului.</p>	Compatibil			MAIA

<p>Articolul 20 Caracteristicile și cerințele tehnice privind suprafețele interioare și exterioare</p> <p>(1) Suprafața interioară a unui adăpost fix și a unui adăpost mobil este astfel construită încât:</p>	<p>31. Cerințele și caracteristicile tehnice pentru spațiile interioare și exterioare sunt următoarele:</p> <p>1) Suprafața interioară a unui adăpost fix și a unui adăpost mobil este astfel construită încât:</p>	Compatibil			MAIA
<p>- să fie suficient de înalt încât să permită tuturor iepurilor să stea cu urechile ridicate;</p>	<p>a) să fie suficient de înalt încât să permită tuturor iepurilor să stea cu urechile ridicate;</p>	Compatibil			MAIA
<p>- să poată adăposti grupuri diferite de iepuri și să permită ținerea puilor împreună după transferul în faza de îngurășare;</p>	<p>b) să poată adăposti grupuri diferite de iepuri și să permită ținerea puilor împreună după transferul în faza de îngurășare;</p>	Compatibil			MAIA
<p>- să fie posibil ca iepurii masculi, femelele gestante și cele pentru reproducție să fie separați de grup din considerente specifice de bunăstare a animalelor și pentru o perioadă limitată, cu condiția ca aceștia să poată menține contactul vizual cu alți iepuri;</p>	<p>c) să fie posibil ca iepurii masculi, femelele gestante și cele pentru reproducție să fie separați de grup din considerente specifice de bunăstare a animalelor și pentru o perioadă limitată, cu condiția ca aceștia să poată menține contactul vizual cu alți iepuri;</p>	Compatibil			MAIA
<p>- iepurii femele să se poată îndepărta și să se poată întoarce la cuib pentru a hrăni puii;</p>	<p>d) iepurii femele să se poată îndepărta și să se poată întoarce la cuib pentru a hrăni puii;</p>	Compatibil			MAIA
<p>- să asigure: - un adăpost acoperit care să cuprindă zone de refugiu întunecoase într-un număr suficient pentru toate categoriile de iepuri;</p>	<p>e) să asigure: - un adăpost acoperit care să cuprindă zone de refugiu întunecoase într-un număr suficient pentru toate categoriile de iepuri;</p>	Compatibil			MAIA
<p>- accesul la cuiburi al tuturor femelelor cu cel puțin o săptămână înainte de data preconizată a fătării și cel puțin până la sfârșitul perioadei de alăptare a puilor;</p>	<p>- accesul la cuiburi al tuturor femelelor cu cel puțin o săptămână înainte de data preconizată a fătării și cel puțin până la sfârșitul perioadei de alăptare a puilor;</p>	Compatibil			MAIA
<p>- accesul puilor la un număr suficient de cuiburi, cu minimum un cuib pentru fiecare femelă care alăptează cu pui;</p>	<p>- accesul puilor la un număr suficient de cuiburi, cu minimum un cuib pentru fiecare femelă cu pui care alăptează;</p>	Compatibil			MAIA
<p>- materiale care să le permită iepurilor să roadă.</p>	<p>- materiale care să le permită iepurilor să roadă.</p>	Compatibil			MAIA
<p>(2) Suprafața exterioară a structurilor cu adăpost fix este astfel construită încât:</p>	<p>2) Spațiul exterior al structurilor cu adăpost fix este astfel construită încât:</p>	Compatibil			MAIA

- să aibă platforme ridicate într-un număr suficient și distribuite uniform pe suprafața sa minimă;	a) să aibă platforme ridicate într-un număr suficient și distribuite uniform pe suprafața sa minimă;				
- să fie înconjurată de garduri suficient de înalte și de late pentru a împiedica iepurii să evadeze sărind sau săpând;	b) să fie înconjurată de garduri suficient de înalte și late pentru a împiedica iepurii să evadeze sărind sau săpând;	Compatibil			MAIA
- dacă dispune de o zonă exterioară din beton, să existe acces ușor la partea din spațiul de mișcare cu vegetație situat în exterior. Dacă nu este posibil acest acces ușor, suprafața zonei din beton nu poate fi inclusă în calculul suprafeței minime pentru suprafața exterioară;	c) dacă dispune de o zonă exterioară din beton, să existe acces ușor la partea din spațiul de mișcare cu vegetație situat în exterior. Dacă nu este posibil acest acces ușor, suprafața zonei din beton nu poate fi inclusă în calculul suprafeței minime pentru suprafața exterioară;	Compatibil			MAIA
- să asigure: - un adăpost acoperit care să cuprindă zone de refugiu întunecoase într-un număr suficient pentru toate categoriile de iepuri;	d) să asigure: - un adăpost acoperit care să cuprindă zone de refugiu întunecoase într-un număr suficient pentru toate categoriile de iepuri;	Compatibil			MAIA
- materiale care să le permită iepurilor să roadă.	- materiale care să le permită iepurilor să roadă.	Compatibil			MAIA
Articolul 21 Cerințe legate de vegetație și caracteristici ale suprafețelor în aer liber (1) Vegetația spațiilor de mișcare situate în exterior se întreține în mod regulat și în așa fel încât să fie atrăgătoare pentru iepuri.	32. Cerințele față de vegetație și caracteristicile zonelor în aer liber sunt următoarele: 1) Vegetația spațiilor de mișcare situate în exterior se întreține în mod regulat și astfel încât să fie atrăgătoare pentru iepuri;	Compatibil			MAIA
(2) Pe durata sezonului de pășunat, pășunile se rotesc periodic și sunt astfel gestionate încât să fie optimizat păscutul iepurilor.	2) Pe durata sezonului de pășunat, pășunile se rotesc periodic și sunt astfel gestionate încât să fie optimizat păscutul iepurilor.	Compatibil			MAIA
CAPITOLUL III ANIMALELE DE ACVACULTURĂ Articolul 22 Norme detaliate privind animalele de acvacultură pentru fiecare specie sau grup de specii Operatorii care produc animale de acvacultură respectă normele detaliate pentru fiecare specie sau grup de specii stabilite în anexa II, în ceea ce privește densitatea efectivelor și caracteristicile	CAPITOLUL IV ANIMALE DE ACVACULTURĂ 33. Operatorii care produc animale de acvacultură trebuie să respecte normele detaliate pentru fiecare specie sau grup de specii stabilite în anexa nr. 2 din prezentul Regulament, în ceea ce privește densitatea	Compatibil			MAIA

specifice ale sistemelor de producție și de reținere.	efectivelor și caracteristicile specifice ale sistemelor de producție și de izolare.				
CAPITOLUL IV ALIMENTE PRELUCRATE ȘI HRANĂ PENTRU ANIMALE PRELUCRATĂ <i>Articolul 23 Tehnici autorizate în prelucrarea produselor alimentare</i>	CAPITOLUL V ALIMENTE PRELUCRATE ȘI HRANĂ PENTRU ANIMALE PRELUCRATĂ 34. La prelucrarea produselor alimentare se vor utiliza următoarele tehnici:	Compatibil			MAIA
(1) Pentru prelucrarea produselor alimentare aparținând producției ecologice sunt autorizate numai tehnici care respectă principiile stabilite în capitolul II din Regulamentul (UE) 2018/848, în special principiile specifice aplicabile prelucrării alimentelor ecologice, prevăzute la articolul 7, normele aplicabile din capitolul III din regulamentul respectiv și normele detaliate de producție prevăzute în partea IV din anexa II la acesta.	1) Pentru prelucrarea produselor alimentare obținute din producția ecologică sunt permise numai tehnici care respectă principiile stabilite în cap. II din Legea nr. 237/2023, în special principiile specifice aplicabile prelucrării alimentelor ecologice prevăzute la art. 6 și normele aplicabile din cap. III din legea respectivă, precum și normele detaliate de producție prevăzute în cap. V din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre).	Compatibil			MAIA
(2) Fără a aduce atingere dispozițiilor din partea VI punctul 3 din anexa II la Regulamentul (UE) 2018/848, tehnicile cu rășini schimbătoare de ioni și de adsorbție sunt autorizate atunci când se utilizează la pregătirea materiilor prime ecologice: a) pentru produsele menționate la articolul 1 alineatul (1) litera (a), respectiv (b) din Regulamentul (UE) nr. 609/2013, cu condiția ca utilizarea acelor tehnici să fie necesară pentru îndeplinirea cerințelor din regulamentul respectiv și din actele adoptate pe baza articolului 11 alineatul (1) din regulamentul menționat, referitoare la produsele în cauză; sau b) pentru produsele reglementate prin Directiva 2006/125/CE, cu condiția ca utilizarea acelor	2) Ca excepție de la practicile oenologice prevăzute la pct. 151 din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre), tehnicile cu rășini schimbătoare de ioni și de adsorbție sunt permise atunci când se utilizează la pregătirea materiilor prime ecologice pentru produsele menționate la pct. 1 sbp. 1) și 2) din Regulamentul sanitar privind alimentele destinate sugarilor și copiilor de vîrstă mică, alimentele destinate unor scopuri medicale speciale și înlocuitorii unei diete totale pentru controlul greutateii, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.179/2018, cu condiția că utilizarea acelor tehnici să fie necesară pentru îndeplinirea cerințelor din Regulamentul respectiv și din actele aprobate în temeiul pct. 20 din	Compatibil			MAIA
		Compatibil		Transpunerea nu este necesară așa	MAIA

<p>tehnică să fie necesară pentru îndeplinirea cerințelor din directiva respectivă.</p>	<p>regulamentul menționat, referitoare la produsele în cauză.</p>			<p>cum Directiva 2006/125/CE a fost abrogată prin Regulamentul (UE) nr. 609/2013, care a fost transpus în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr.179/2018. Produsele vizate de această Directivă sunt incluse în actul normativ menționat.</p>	
<p>(3) Dacă un stat membru consideră că o anumită tehnică trebuie evaluată prin prisma respectării principiilor și a normelor menționate la alineatul (1) sau că anumite condiții specifice referitoare la utilizarea acelei tehnici trebuie incluse în prezentul regulament, acel stat membru poate solicita Comisiei realizarea unei astfel de evaluări. În acest scop, statul membru respectiv transmite Comisiei și celorlalte state membre un dosar care motivează necesitatea de a efectua evaluarea prin prisma respectării principiilor și a normelor sus-menționate sau necesitatea includerii condițiilor specifice respective și se asigură că dosarul în cauză este disponibil public, sub rezerva legislației Uniunii și a legislației naționale privind protecția datelor.</p>		<p>Incompatibil</p>		<p>Prevederea se referă la statele membre UE și nu este aplicabilă RM.</p>	<p>MAIA</p>

Comisia publică periodic eventualele solicitări menționate la primul paragraf.					
<p>(4) Comisia analizează dosarul menționat la alineatul (3). Dacă concluzia analizei efectuate de Comisie este că tehnica descrisă în dosar respectă principiile și normele menționate la alineatul (1), Comisia modifică prezentul regulament în scopul de a autoriza explicit tehnica menționată în dosar sau de a include condițiile sale specifice de utilizare în prezentul regulament.</p> <p>5) Comisia revizuieste autorizarea tehnicilor de prelucrare a alimentelor ecologice, inclusiv descrierea și condițiile lor de utilizare, ori de câte ori devin disponibile sau un stat membru furnizează dovezi noi.</p>		Incompatibil		Prevederile se referă la statele membre UE și nu este aplicabilă RM.	MAIA
<p>Articolul 24 Tehnici autorizate pentru utilizarea la prelucrarea produselor furajere</p> <p>(1) La prelucrarea produselor furajere aparținând producției ecologice sunt autorizate numai tehnici care respectă principiile stabilite în capitolul II din Regulamentul (UE) 2018/848, în special principiile specifice prevăzute la articolul 8 aplicabile prelucrării hranei ecologice pentru animale, care respectă normele aplicabile din capitolul III din regulamentul respective și normele detaliate de producție prevăzute în partea V din anexa II la acesta și care nu reconstituie proprietăți ce se pierd în timpul prelucrării și al depozitării hranei ecologice pentru animale, care nu corectează rezultatele neglijenței în prelucrare sau care ar putea induce în eroare în alt fel în privința adevăratei naturi a acelor produse.</p>	<p>35. La prelucrarea hranei pentru animale obținute din producția ecologică sunt permise numai tehnici care respectă principiile stabilite în cap. II din Legea nr. 237/2023, în special principiile specifice aplicabile prelucrării hranei ecologice pentru animale prevăzute la art. 7 și normele aplicabile din cap. III al legii respective, și normele detaliate de producție prevăzute în cap. VI din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre), și care nu reconstituie proprietăți ce se pierd în timpul prelucrării și al depozitării hranei ecologice pentru animale, care nu corectează rezultatele neglijenței în prelucrare sau care ar putea induce în eroare în alt fel în privința adevăratei naturi a acelor produse.</p>	Compatibil			MAIA

<p>(2) Dacă un stat membru consideră că o anumită tehnică trebuie evaluată prin prisma respectării principiilor și a normelor menționate la alineatul (1) sau că anumite condiții specifice referitoare la utilizarea acelei tehnici trebuie incluse în prezentul regulament, acel stat membru poate solicita Comisiei realizarea unei astfel de evaluări. În acest scop, statul membru respectiv transmite Comisiei și celorlalte state membre un dosar care motivează necesitatea de a efectua evaluarea prin prisma respectării principiilor și a normelor sus-menționate sau necesitatea includerii condițiilor specifice respective și se asigură că dosarul în cauză este disponibil public, sub rezerva legislației Uniunii și a legislației naționale privind protecția datelor. Comisia publică periodic eventualele solicitări menționate la primul paragraf.</p>		Incompatibil		Prevederile se referă la statele membre UE și nu este aplicabilă RM.	MAIA
<p>(3) Comisia analizează dosarul menționat la alineatul (2). Dacă concluzia analizei efectuate de Comisie este că tehnica descrisă în dosar respectă principiile și normele menționate la alineatul (1), Comisia modifică prezentul regulament în scopul de a autoriza explicit tehnica menționată în dosar sau de a include condițiile sale specifice de utilizare în prezentul regulament.</p>		Incompatibil		Prevederile se referă la statele membre UE și nu este aplicabilă RM.	MAIA
<p>(4) Comisia revizuieste autorizarea tehnicilor de prelucrare a hranei ecologice pentru animale, inclusiv descrierea și condițiile lor de utilizare, ori de câte ori devin disponibile sau sunt furnizate de un stat membru dovezi noi.</p>		Incompatibil		Prevederile se referă la statele membre UE și nu este aplicabilă RM.	MAIA
<p>CAPITOLUL V INFORMAȚII PRIVIND DISPONIBILITATEA PE PIAȚĂ A MATERIALELOR ECOLOGICE ȘI ÎN</p>	<p>CAPITOLUL VI INFORMAȚII PRIVIND DISPONI- BILITATEA PE PIAȚĂ A MATERIALE-LOR ECOLOGICE ȘI ÎN CONVERSIE DE</p>	Compatibil			MAIA

CONVERSIE DE REPRODUCERE A PLANTELOR, A ANIMALELOR ECOLOGICE ȘI A ANIMALELOR TINERE DE ACVACULTURĂ ECOLOGICE	REPRODUCERE A PLANTELOR, A ANIMALELOR ECOLOGICE ȘI A ANIMALELOR TINERE DE ACVACUL-TURĂ ECOLOGICE				
<p>Articolul 25 Informații care trebuie furnizate de statele membre</p> <p>(1) Statele membre furnizează informațiile care trebuie puse la dispoziție în temeiul articolului 53 alineatul (6) litera (a) din Regulamentul (UE) 2018/848 din baza de date menționată la articolul 26 alineatul (1) și din sistemele menționate la articolul 26 alineatul (2) și, dacă este aplicabil, la articolul 26 alineatul (3) din regulamentul respectiv, în conformitate cu specificațiile stabilite în partea I din anexa III la prezentul regulament.</p>	<p>36. Autoritatea de control furnizează informațiile, care trebuie puse la dispoziție autorității competente în temeiul art. 14 alin. (7) din Lege nr. 237/2023, din baza de date menționată la art. 14 alin. (1) și (2) din legea respectivă, în conformitate cu specificațiile stabilite în partea I din anexa nr. 3.</p>	Compatibil			MAIA
<p>(2) Statele membre furnizează informațiile care trebuie puse la dispoziție în temeiul articolului 53 alineatul (6) litera (b) din Regulamentul (UE) 2018/848 referitoare la derogările acordate în conformitate cu partea I punctul 1.8.5 din anexa II la regulamentul respectiv și cu partea II punctele 1.3.4.3 și 1.3.4.4 din anexa respectivă, în conformitate cu specificațiile stabilite în partea II din anexa III la prezentul regulament.</p>	<p>37. Autoritatea de control furnizează informațiile, care trebuie puse la dispoziție autorității competente în temeiul art. 40 alin. (3) din Legea nr. 237/2023 referitoare la derogările acordate în conformitate cu pct. 23 și pct. 53 sbp. 3)-4) din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre), în conformitate cu specificațiile stabilite în partea II din anexa nr. 3.</p>	Compatibil			MAIA
<p>(3) Statele membre furnizează informațiile care trebuie puse la dispoziție în temeiul articolului 53 alineatul (6) litera (c) din Regulamentul (UE) 2018/848 referitoare la disponibilitatea pe piața Uniunii a hranei proteice ecologice pentru păsări de curte și porcine și cu privire la autorizarea acordată în conformitate cu partea II punctul 1.9.3.1 litera (c) și punctul 1.9.4.2 litera (c) din anexa II la regulamentul respectiv, ca răspuns la</p>	<p>38. Autoritatea de control furnizează informațiile, care trebuie puse la dispoziție autorității competente în temeiul art. 38 lit.e) din Legea nr.237/2023, referitoare la disponibilitatea pe piață a hranei proteice ecologice pentru păsări de curte și porcine și cu privire la autorizarea acordată în conformitate cu pct. 88 sbp. 3) și pct. 91 sbp. 3) din Regulamentul privind normele detaliate de obținere a produselor ecologice, colectare, ambalare, transportare și</p>	Compatibil			MAIA

un chestionar pe care Comisia îl transmite anual statelor membre.	depozitare a acestora (anexa nr. 1 la prezenta Hotărâre).				
(4) Informațiile menționate la alineatele (1), (2) și (3) sunt transmise în formatul și prin intermediul sistemului puse la dispoziție de Comisie. Informațiile sunt trimise anual până la 30 iunie și pentru prima dată până la 30 iunie 2022 în ceea ce privește anul 2021.	39. Informațiile menționate la pct. 36, 37 și 38 sunt transmise în formatul și prin intermediul sistemului puse la dispoziție de autoritatea de control. Informațiile sunt trimise anual până la 30 iunie.	Compatibil			MAIA
(5) Informațiile menționate la alineatele (1) și (2) primite din partea statelor membre în temeiul articolului 53 alineatul (6) din Regulamentul (UE) 2018/848 se includ în baza de date menționată la articolul 26 alineatul (1) și în sistemele menționate la articolul 26 alineatul (2) și, dacă este cazul, la articolul 26 alineatul (3) din regulamentul menționat.		Incompatibil		Prevederea se referă la statele membre UE și nu este aplicabilă RM	MAIA
<p style="text-align: center;">CAPITOLUL VI</p> <p>DISPOZIȚII FINALE ȘI TRANZITORII</p> <p>Articolul 26 Dispoziții tranzitorii</p> <p>(1) Prin derogare de la secțiunea 3 din capitolul II din prezentul regulament, exploatațiile sau unitățile de producție care țin porcine în structuri construite, renovate sau date în folosință înainte de data începerii aplicării prezentului regulament, în conformitate cu Regulamentele (CE) nr. 834/2007 și (CE) nr. 889/2008, și în cazul cărora reconstrucția majoră a structurilor exterioare trebuie să respecte cerința ca minimum jumătate din suprafața pentru suprafața exterioară să conștie într-o construcție solidă astfel cum se prevede la articolul 11 din prezentul regulament, se conformează articolului respectiv începând cel târziu de la 1 ianuarie 2029.</p>		Incompatibil		Prevederile nu necesită transpunere, așa cum nu sunt relevante pentru situația RM. În prezent nu sunt ferme zootehnice certificate ecologic conform legislație în vigoare și nici organismele de control naționale nu au acreditare	MAIA

				pentru domeniul zootehnic.	
(2) Prin derogare de la secțiunea 4 din capitolul II din prezentul regulament, exploatațiile sau unitățile de producție cu adăposturi pentru păsări de curte care au fost construite, renovate sau date în folosință înainte de data începerii aplicării prezentului regulament, în conformitate cu Regulamentele (CE) nr. 834/2007 și (CE) nr. 889/2008, și în cazul cărora renovarea spațiilor destinate animalelor trebuie să respecte cerința referitoare la lungimea luată împreună a trapelor dinspre adăpostul interior către verandă, prevăzută la articolul 15 alineatul (2) litera (b) din prezentul regulament, se conformează literei respective începând cel târziu de la 1 ianuarie 2024.		Incompatibil		Prevederile nu necesită transpunere, așa cum nu sunt relevante pentru situația RM. În prezent nu sunt ferme zootehnice certificate ecologic conform legislație în vigoare și nici organismele de control naționale nu au acreditare pentru domeniul zootehnic.	MAIA
(3) Prin derogare de la secțiunea 4 din capitolul II din prezentul regulament, exploatațiile sau unitățile de producție cu adăposturi pentru păsări de curte care au o porțiune a clădirii în aer liber și au fost construite, renovate sau date în folosință înainte de data începerii aplicării prezentului regulament, în conformitate cu Regulamentele (CE) nr. 834/2007 și (CE) nr. 889/2008, și în cazul cărora se impune o reducere majoră a densității efectivelor în interior sau renovarea clădirilor pentru a fi respectate		Incompatibil		Prevederile nu necesită transpunere, așa cum nu sunt relevante pentru situația RM. În prezent nu sunt ferme zootehnice certificate	MAIA

<p>cerințele privind calcularea densității efectivelor și a suprafețelor interioare minime, prevăzute în partea IV din anexa I la prezentul regulament, respectând totodată articolul 15 alineatul (2) litera (c), se conformează dispozițiilor respective începând cel târziu de la 1 ianuarie 2024.</p>				<p>ecologic conform legislație în vigoare și nici organismele de control naționale nu au acreditare pentru domeniul zootehnic.</p>	
<p>(4) Prin derogare de la secțiunea 4 din capitolul II din prezentul regulament, exploatațiile sau unitățile de producție cu adăposturi pentru păsări de curte care au fost construite, renovate sau date în folosință înainte de data începerii aplicării prezentului regulament, în conformitate cu Regulamentele (CE) nr. 834/2007 și (CE) nr. 889/2008, și în cazul cărora renovarea spațiilor destinate animalelor sau înlocuirea echipamentelor trebuie să respecte cerințele privind pereții despărțitori solizi prevăzute la articolul 15 alineatul (3) litera (c) sau cerința privind stinghiile sau stinghiile de odihnă prevăzută la articolul 15 alineatul (5) din prezentul regulament, se conformează dispozițiilor respective începând cel târziu de la 1 ianuarie 2024.</p>		<p>Incompatibil</p>		<p>Prevederile nu necesită transpunere, așa cum nu sunt relevante pentru situația RM. În prezent nu sunt ferme zootehnice certificate ecologic conform legislație în vigoare și nici organismele de control naționale nu au acreditare pentru domeniul zootehnic.</p>	<p>MAIA</p>

<p>(5) Prin derogare de la secțiunea 4 din capitolul II din prezentul regulament, exploatațiile sau unitățile de producție cu adăposturi pentru păsări de curte pe mai multe niveluri care au fost construite, renovate sau date în folosință înainte de data începerii aplicării prezentului regulament, în conformitate cu Regulamentele (CE) nr. 834/2007 și (CE) nr. 889/2008, și în cazul cărora renovarea majoră a spațiilor destinate animalelor sau înlocuirea echipamentelor trebuie să respecte cerințele referitoare la numărul maxim de niveluri și la sistemul de îndepărtare a dejecțiilor animaliere, prevăzute la articolul 15 alineatul (4) litera b) și, respectiv, (c) din prezentul regulament, se conformează literelor respective începând cel târziu de la 1 ianuarie 2029.</p>		Incompatibil		<p>Prevederile nu necesită transpunere, așa cum nu sunt relevante pentru situația RM. În prezent nu sunt ferme zootehnice certificate ecologic conform legislație în vigoare și nici organismele de control naționale nu au acreditare pentru domeniul zootehnic.</p>	MAIA
<p>(6) Prin derogare de la secțiunea 4 din capitolul II din prezentul regulament, exploatațiile sau unitățile de producție cu adăposturi pentru păsări de curte cu suprafețe în aer liber ce se întind dincolo de o rază de 150 m de la trapa de ieșire/intrare cea mai apropiată a adăpostului pentru păsări de curte, care au fost construite, renovate sau date în folosință înainte de data începerii aplicării prezentului regulament, în conformitate cu Regulamentele (CE) nr. 834/2007 și (CE) nr. 889/2008, și în cazul cărora adaptările majore ale structurii instalațiilor sau achizițiile suplimentare de terenuri trebuie să respecte cerința referitoare la raza maximă,</p>		Incompatibil		<p>Prevederile nu necesită transpunere, așa cum nu sunt relevante pentru situația RM. În prezent nu sunt ferme zootehnice certificate ecologic conform legislație în</p>	MAIA

<p>prevăzută la articolul 16 alineatul 6) din prezentul regulament, se conformează dispoziției respective începând cel târziu de la 1 ianuarie 2029.</p>			<p>vigoare și nici organismele de control naționale nu au acreditare pentru domeniul zootehnic.</p>	
<p>(7) Prin derogare de la dispozițiile din partea IV secțiunea 2 din anexa I la prezentul regulament, pentru exploatațiile sau unitățile de producție care produc puicute în spații pentru păsările de curte care au fost construite, renovate sau date în folosință înainte de data începerii aplicării prezentului regulament, în conformitate cu Regulamentele (CE) nr. 834/2007 și (CE) nr. 889/2008, și în cazul cărora adaptările majore ale structurii adăposturilor pentru păsări de curte sau achizițiile suplimentare de terenuri trebuie să respecte normele din partea IV secțiunea 2 din anexa I la prezentul regulament, respectă densitatea efectivelor și suprafața minimă pentru suprafețele interioare și exterioare pentru puicute și pui de găină masculi pentru carne, prevăzute în partea IV secțiunea 2 din anexa I la prezentul regulament, începând cel târziu de la 1 ianuarie 2029.</p>		<p>Incompatibil</p>	<p>Prevederile nu necesită transpunere, așa cum nu sunt relevante pentru situația RM. În prezent nu sunt ferme zootehnice certificate ecologic conform legislație în vigoare și nici organismele de control naționale nu au acreditare pentru domeniul zootehnic.</p>	<p>MAIA</p>
<p>Articolul 27 Intrare în vigoare și aplicare Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în <i>Jurnalul Oficial al Uniunii Europene</i>. Se aplică de la 1 ianuarie 2021.</p>		<p>Incompatibil</p>	<p>Transpunerea nu este necesară, se referă la tehnica legislativă UE</p>	<p>MAIA</p>

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.					
ANEXA I NORME PRIVIND DENSITATEA EFECTIVELOR ȘI SUPRAFAȚA MINIMĂ PENTRU SUPRAFEȚELE INTERIOARE ȘI EXTERIOARE DESTINATE EFECTIVELOR DE ANIMALE, MENȚIONATE ÎN CAPITOLUL II	Anexa nr. 1 NORME PRIVIND DENSITATEA EFECTIVELOR ȘI SUPRAFAȚA MINIMĂ PENTRU SUPRAFEȚELE INTERIOARE ȘI EXTERIOARE DESTINATE EFECTIVELOR DE ANIMALE, MENȚIONATE ÎN CAPITOLUL II	Compatibil			MAIA
ANEXA II NORME DETALIATE PRIVIND DENSITATEA EFECTIVELOR ȘI CARACTERISTICILE SPECIFICE ALE SISTEMELOR DE PRODUCȚIE	Anexa nr. 2 NORME DETALIATE PRIVIND DENSITATEA EFECTIVELOR ȘI CARACTERISTICILE SPECIFICE ALE SISTEMELOR DE PRODUCȚIE	Compatibil			MAIA
ANEXA III INFORMAȚII CARE TREBUIE FURNIZATE DE STATELE MEMBRE, MENȚIONATE LA ALINIATUL 40, 41, 42	Anexa nr. 3 INFORMAȚII CARE TREBUIE FURNIZATE DE STATELE MEMBRE, MENȚIONATE LA ALINIATUL 40, 41, 42	Compatibil			MAIA