



## Ordinanze bio, OPD

### Agricoltura

Protezione delle piante	<p>Le sostanze <i>Allium sativum</i> (estratto di aglio), <i>Salix spp. cortex</i> (noto anche come estratto di corteccia di salice) e bicarbonato di sodio sono inserite nell'elenco. (Ord. bio DEFR, allegato 1, cifra 3)</p> <p><b>L'Expert Group for Technical Advice on Organic Production (EGTOP) nelle sue raccomandazioni per i prodotti fitosanitari è giunto alla conclusione che queste sostanze sono conciliabili con gli obiettivi e i principi della produzione biologica.</b></p> <hr/> <p>Il carbonato di calcio viene ammesso come prodotto fitosanitario. (Ord. bio DEFR, allegato 1, cifra 3)</p> <p><b>Nell'allegato 1 cifra 3 i preparati a base di calcio erano ammessi solo come pasta cicatrizzante. Il carbonato di calcio figura a diverse riprese nell'Ordinanza bio del DEFR. Il carbonato di calcio è ora stato ritenuto un prodotto fitosanitario adatto all'agricoltura biologica.</b></p>
-------------------------	---

Concimazione	Il carbone di scisto (xilitolo, lignite) è ora ammesso come concime. (Ord. bio DEFR, allegato 2)
--------------	--

Alimenti proteici per non ruminanti	<p>Il termine per l'uso di al massimo il cinque per cento (calcolato annualmente in percentuale di sostanza secca) di alimenti proteici non biologici per non ruminanti sarà prorogato fino al 31 dicembre 2022. (Ord. bio DEFR, disposizioni transitorie della modifica del 31 ottobre 2012, cpv. 6)</p> <p><b>Non sono ancora disponibili mangimi proteici biologici di qualità sufficiente. Il termine è stato prolungato pure nell'UE.</b></p>
-------------------------------------	--

### Trasformazione

Minerali, ecc.	<p><b>Minerali (incl. oligoelementi), vitamine, aminoacidi e micronutrienti</b> Per le derrate alimentari tali sostanze possono essere utilizzate solo se la loro utilizzazione è prescritta dalla legge sulle derrate alimentari. Inoltre vale: negli integratori alimentari l'uso di tali sostanze non è ammesso. Riguardo alle derrate alimentari destinate alle persone con particolari esigenze nutrizionali l'uso di tali sostanze negli alimenti per lattanti e di proseguimento nonché negli alimenti per lo svezzamento a base di cereali e altre pappe di complemento per lattanti e bambini in tenera età è possibile solo se la loro utilizzazione è ammessa secondo l'Ordinanza del DFI sulle derrate alimentari destinate alle persone con particolari esigenze nutrizionali (ODPPE). (Ord. bio DEFR, art. 3, cpv. 1, lett. E)</p>
----------------	--

Coadiuvanti per la trasformazione	La proteina di piselli è ammessa come coadiuvante per la trasformazione per la chiarificazione di succhi di frutta, vini di frutta e aceto di frutta. I fiori di fieno in polvere biologici sono ammessi per la formazione dell'occhiatura nella produzione di formaggio. (Ord. bio DEFR, allegato 3)
-----------------------------------	---

### Importazione

TRACES	<p>Per la firma del certificato di controllo in TRACES viene introdotto un «sigillo elettronico qualificato».</p> <p>(Ord. bio DEFR, art. 16c, cpv. 4, lett. E)</p> <p><b>TRACES = Trade Control and Expert System (Banca dati animali dell'UE)</b></p>
--------	---

Elenco dei Paesi	<p>Diversi adeguamenti presso autorità, enti di certificazione e enti che rilasciano certificati di controllo</p> <p>Il 4.8.2019 Svizzera e Cile con un accordo di equivalenza hanno riconosciuto reciprocamente le norme bio per i prodotti come equivalenti. Il Cile pertanto è stato inserito nell'elenco dei Paesi.</p> <p>(Ord. bio DEFR, allegato 4)</p>
------------------	--

Certificazione e controllo	<p><b>Enti di certificazione e autorità di controllo riconosciuti non compresi nell'elenco dei Paesi:</b> diversi adeguamenti (inserimento di nuovi enti di certificazione, allargamento dell'ambito geografico e/o inserimento di nuove categorie di prodotti negli elenchi esistenti.) (Ord. bio DEFR, allegato 4a)</p>
----------------------------	---

Ord. bio DEFR: Ordinanza del DEFR sull'agricoltura biologica (Dipartimento federale dell'economia, della formazione e della ricerca)

Ord. bio: Ordinanza sull'agricoltura biologica del Consiglio federale: nessuna modifica per il 1.1.2020.

OPD: Ordinanza sui pagamenti diretti: nessuna modifica per URA e SSRA per il 1.1.2020.

## Impressum

### Editore

Bio Suisse, 4053 Basilea, e  
FiBL, 5070 Frick

### Redazione

Res Schmutz, FiBL

### Collaborazione

UFAG: Priska Dittrich  
Bio Suisse: Beatrice Scheurer, Désirée Isele

Demeter: Susanne Huber, Bettina Holenstein

Natura-Beef-Bio: Daniel Flückiger

Bio Weide-Beef: Andreas Schmidli

Migros-Bio: Isabel Specker

KAGfreiland: Marco Staub

Layout: Simone Bissig, FiBL

### Prezzo

Download gratuito da [www.shop.fibl.org](http://www.shop.fibl.org)

Versione stampata (con spiegazioni): Fr. 3.-

### Normative bio 2020

Da febbraio 2020 saranno disponibili le «Normative bio 2020», consultabili online, da scaricare gratuitamente o da acquistare sotto forma di stick per fr. 30.-. Le normative bio sono disponibili in tre lingue (D, F, I).

 [www.bioattualita.ch](http://www.bioattualita.ch)

→ Acquisto stick / no. di ordinazione 1283

FiBL, tel. 062 865 72 72

[info.suisse@fibl.org](mailto:info.suisse@fibl.org), [www.shop.fibl.org](http://www.shop.fibl.org)



## Direttive Bio Suisse Agricoltura

In generale	
Conversione / corso d'introduzione	Le persone che convertono l'azienda o che intendono gestire un'azienda Gemma, a partire dall'1.1.2021 sono tenute a frequentare un corso d'introduzione o di perfezionamento della durata di cinque giorni. (Parte II, art. 1.2.1) <b>Corsi computabili e motivi di dispensa vedi norma.</b>
Conversione / Nuove superfici	<b>Foraggio ottenuto da semente trattata</b> I foraggi coltivati ottenuti da semente trattata seminati prima della conversione o della coltivazione di nuove superfici sono considerati foraggi non biologici anche per i propri animali e vanno commercializzati risp. ceduti come tali (Parte II, art. 1.2.3 e art. 4.2.3.4, nuove norme di attuazione) <b>Fanno eccezione i foraggi ottenuti da semente trattata su ordine delle autorità.</b>
Globalità aziendale / superfici	Le superfici che non rientrano nella SAU possono essere sfruttate da aziende Gemma (pascolo) se è a disposizione un contratto di gestione e se le superfici figurano nei dati aziendali come superfici non facenti parte della SAU. Valgono i periodi di conversione per la coltivazione di nuove superfici. (Parte II, art. 1.4.6, nuove norme di attuazione)
Produzione vegetale	
Selezione e moltiplicazione delle piante	Precisazione riguardo alla commercializzazione di colture programmate. (Parte II, art. 2.2.9.2)
Approvvigionamento con sostanze nutritive	Dall'1.1.2021 possono essere apportati unicamente digestato liquido/solido, liquame fermentato, letame fermentato e composto che figurano nell'elenco dei fattori di produzione. (Parte II, art. 2.4.3) <b>Nell'elenco figurano solo i prodotti contenenti meno dello 0,1 % di plastica (dal 2024 0,05 %) nella sostanza secca. Gli impianti che accettano meno di 100 tonnellate di rifiuti biogeni all'anno non sono tenuti a presentare analisi delle plastiche.</b>  Per le barbabietole da zucchero può essere utilizzato boro anche senza prova della necessità. (Parte II, art. 2.4.4.2) <b>La prova della necessità non permette una concimazione tempestiva.</b>
Paglia	Per ortaggi, erbe, frutta, bacche, vite, piante ornamentali e erbe in vaso la paglia utilizzata per la protezione dei frutti e per la copertura del suolo a partire dall'1.1.2021 deve essere di qualità bio. (Parte II, cap.3)
Allevamento	
Ruminanti: foraggiamento	Almeno il 90 % del foraggio per i ruminanti deve essere costituito da foraggio Gemma svizzero. L'olio di palma e il grasso di palma sono ora esplicitamente vietati per il foraggiamento. (Parte II, art. 4.2) <b>Ciò vale come fase intermedia, a partire dall'1.1.2022 il 100 % del foraggio per ruminanti deve provenire dalla Svizzera.</b>
Acquisto di animali non biologici	L'acquisto di giovani animali femmine nullipari non biologici di bovini, piccoli ruminanti e suini a partire dall'1.1.2020 non è più permesso. Gli organismi di controllo possono concedere deroghe per razze di nicchia. (Parte II, art. 4.4.2) <b>Il ritiro di giovani animali propri stabulati in un'azienda non biologica non è più possibile (finora era possibile entro il limite del 10 % con termini d'attesa). Altre eccezioni vedi norma.</b>
Agnelli: taglio della coda	Il taglio della coda è possibile solo per gli agnelli da allevamento estivati. (Parte II, art. 4.5.5 / art. 5.2.4) <b>Il taglio della coda degli agnelli da ingrasso è vietato.</b>
Galline ovaiole: pascolo	Per quanto riguarda le galline ovaiole le aperture verso il pascolo della corte scoperta in caso di intemperie possono essere ridotte al massimo della metà per la rigenerazione del pascolo. Il numero di strutture sul pascolo dipende dal numero di galline. (Parte II, art. 5.5.3.7 / art. 5.5.3.14) <b>Per ogni 100 galline deve essere presente sul pascolo almeno una struttura computabile.</b>
Galline ovaiole: uscita	A partire dall'1.1.2020 la corte scoperta in caso di intemperie è obbligatoria a partire da 500 galline. Può essere coperto al massimo un terzo della superficie e deve essere provvisto di sufficiente lettiera di materiale adeguato (Parte II, art. 5.5.3.8)
Suini: paglia	Per i suini va utilizzata paglia bio. (Parte II, cap. 5.4)
Pollame: paglia	Per il pollame va utilizzata paglia bio. (Parte II, cap. 5.5)
Pesce commestibile	L'intero capitolo relativo alla produzione di pesci commestibili è stato rielaborato e aggiornato. (Parte II, cap. 5.7)

## Direttive Bio Suisse Trasformazione e commercio

In generale	
Struttura dei capitoli	Al fine di ottenere una struttura uniforme dei capitoli sono stati inseriti i seguenti articoli senza contenuto: art. 6.9.5, art. 7.6.4, art. 7.7.3, art. 7.7.4, art. 10.4.4.
Contrassegno	<b>Aggiunta</b> Alimenti per svezzamento a base di cereali in alimenti per lattanti e di proseguimento. (Parte III, art. 1.10.1) <b>Sono stati inseriti gli alimenti per lo svezzamento a base di cereali che per legge devono essere arricchiti con vitamine e minerali.</b>



## Direttive Bio Suisse Trasformazione e commercio

Disposizioni per la dichiarazione	<p><b>Raccolta selvatica</b> Aggiunta: provenienza (da raccolta selvatica certificata). (Parte III, art. 1.10.3.3)  <i>La menzione «da raccolta selvatica certificata» non era stato inserito nelle direttive 2019. L'articolo è ora stato completato.</i></p> <hr/> <p><b>Provenienza delle materie prime</b> La dichiarazione della provenienza era stata rielaborata nelle direttive valide dall'1.1.2019 e adeguata alla OID. Il testo che figurava nelle direttive tuttavia non era chiaro, in parte incomprensibile e incompleto ed è ora stato corretto. (Parte III, art. 1.10.3.4)</p>
Latte e latticini	<p><b>Procedimenti di trasformazione</b> L'aggiunta «reazione positiva al test delle perossidasi» per la pastorizzazione è stata cancellata. (Parte III, art. 2.1.2)  <i>La precisazione «pastorizzazione» o «pastorizzazione alta» è sufficiente.</i></p> <hr/> <p><b>Terreni di coltura</b> Proroga dell'autorizzazione temporanea per terreni di coltura fino al 31.12.2020. (Parte III, art. 2.1.3.1)  <i>Visto che non è stato possibile rielaborare il capitolo delle direttive per l'edizione 2020 come previsto dalla CMT, l'autorizzazione temporanea per i terreni di coltura è stata prorogata fino al 31.12.2020.</i></p>
Alimenti per bambini arricchiti con vitamine e minerali	<p><b>Alimenti per lattanti e di proseguimento</b> Nuovo capitolo. (Parte III, cap. 3.1)  <b>Alimenti per lo svezzamento a base di cereali</b> Nuovo capitolo. (Parte III, cap. 3.2)          Nelle direttive 2019 gli alimenti per lattanti e di proseguimento erano già stati inseriti nell'assortimento dei prodotti. I requisiti specifici dei prodotti sono ora stati completati.</p>
Carne e prodotti a base di carne	<p>Precisazione della dichiarazione «nitrito ottenuto da fermentazione di ortaggi ricchi di nitrati»: la dichiarazione va modificata come segue: «tonalità rossa ottenuta con nitrito prodotto tramite fermentazione.» (Parte III, art. 4.2.7)  <i>Per i consumatori deve essere chiaro a partire da quali componenti viene prodotto il nitrito. Grazie a questa dichiarazione si può escludere che i consumatori siano tratti in inganno.</i></p>
Frutta, verdura, erbe, funghi, germogli e forzatura	<p>Aggiunta: affumicare, friggere e estrarre sono ammessi come procedimenti di trasformazione. (Parte III, art. 6.2.1)</p> <hr/> <p><b>Ingredienti, additivi, colture nonché coadiuvanti per la trasformazione di origine non agricola</b> Aggiunta: legno non trattato, trucioli e segatura di tutti i tipi di legno indigeno che sono utilizzati per affumicare. (Parte III, art. 6.2.5)</p>
Succhi di frutta e di verdura nonché nettare e sciroppi	<p>Aggiunta: Il trattamento UHT è ora ammesso come procedimento di trasformazione ma solo per acqua di cocco. (Parte III, art. 6.3.1)  <i>Il riscaldamento UHT viene ammesso per l'acqua di cocco perché la sterilizzazione, che dal punto di vista delle temperature è paragonabile a UHT, è già ammessa. Inoltre il riscaldamento UHT grazie ai tempi più brevi è più delicato rispetto alla sterilizzazione già autorizzata.</i></p> <hr/> <p><b>Ingredienti e additivi biologici (bio CH, bio UE o qualità equivalente)</b> È ora permesso l'uso di acerola ma solo per gli alimenti per lo svezzamento a base di cereali per lattanti e bambini in tenera età. (Parte III, art. 6.3.3)  <i>L'acerola contiene per natura tanta vitamina C. Per favorire un'alimentazione sana dei lattanti e dei bambini in tenera età i succhi di frutta e verdura nonché il nettare e gli sciroppi nelle pappe possono essere arricchiti con acerola.</i></p> <hr/> <p><b>Dichiarazione</b> Aggiunta: Il riscaldamento UHT è ora soggetto a dichiarazione. (Parte III, art. 6.3.6)</p>
Cereali, leguminose, proteine vegetali e i loro prodotti	<p><b>Ingredienti, additivi, colture nonché coadiuvanti per la trasformazione di origine non agricola</b> Gli antiagglomeranti devono essere biologici. Si tratta di un adeguamento all'Ordinanza bio. (Parte III, art 7.3.5)  <i>L'Ordinanza bio aveva previsto un periodo di transizione per il passaggio a antiagglomeranti biologici. Tale periodo scade alla fine del 2019. A partire dall'1.1.2020 va pertanto aggiornata anche la direttiva Bio Suisse.</i></p>
Salsa per insalata	<p>Aggiunta: Gli oli e i grassi vegetali utilizzati per le salse per insalata devono essere prodotti con metodi delicati (riscaldamento a meno di 100 °C). (Parte III, art. 10.5.2)</p>
Birra	<p>Aggiunta: La chiarificazione e la bollitura del mosto sono ammessi come procedimenti di trasformazione. (Parte III, art. 11.1.1)</p>
Vino e spumante	<p>Il numero di formolo non ha nessuna importanza per la fermentazione. Il lievito inattivato può essere aggiunto senza misurazione del numero di formolo. (Parte III, art. 11.2.4)</p> <hr/> <p>Eliminazione del solfato di rame. (Parte III, art. 11.2.5)  <i>L'uso di solfato di rame era ammesso fino al 31 luglio 2015. Nelle direttive 2020 (5 anni dopo il divieto) la menzione non è più necessaria e viene ora eliminata.</i></p> <hr/> <p>Adeguamento procedura di misurazione del fosfato di ammonio nella fermentazione al nuovo metodo di analisi. (Parte III, art. 11.2.5)  <i>Il fosfato di ammonio è considerato una fonte di sostanze nutritive (azoto) per i lieviti durante la fermentazione. Per garantire una fermentazione ottimale e produrre un vino di elevata qualità è importante utilizzare la dose giusta di fosfato di ammonio. A questo scopo esiste ora un nuovo metodo di analisi.</i></p>
Sidro e vino di frutti	<p>Aggiunta: L'evaporazione sottovuoto e l'osmosi inversa sono ora ammesse, al succo di frutta tuttavia non può essere aggiunto zucchero o succo di frutta concentrato. (Parte III, art. 11.3.1)</p>



### Direttive Bio Suisse Trasformazione e commercio

Aceto	Aggiunta: Per l'aceto a base di uva può essere utilizzata proteina di piselli per la chiarificazione. (Parte III, art. 11.5.3)
Lievito e prodotti a base di lievito	Aggiunta: Oltre all'estratto di lievito può essere utilizzato autolisato di lievito. Il lievito di birra è stato eliminato. (Parte III, art. 13.1.4) Si tratta di un adeguamento formale analogamente all'Ordinanza bio.
Dolciumi	Aggiunta: Zucchero di fiori di cocco come nuovo tipo di zucchero Gemma. (Parte III, cap. 14.1)  Aggiunta: Per la produzione di zucchero può essere utilizzato gesso agricolo. (Parte III, art. 14.1.5) L'uso di gesso agricolo per la fabbricazione di zucchero è stato ammesso nell'Ordinanza bio nel 2018. Viene aggiunto al momento della compressione dei pellet di barbabietola da zucchero, nello zucchero rimangono solo tracce e non presenta rischi per la salute.
Gelatina e caramelle gomose	Aggiunta: Gli oli e i grassi vegetali sono ora ammessi. (Parte III, art. 14.2.3) Adeguamento all'Ordinanza bio, vedi anche articolo 6.3.5.  Aggiunta: Il carbone attivo viene ammesso per la filtrazione per lo zucchero di fiori di cocco. (Parte III, art. 14.2.5) Lo zucchero di fiori di cocco contiene per natura numerose sostanze amare che durante la filtrazione vengono assorbite dal carbone attivo e quindi non sono più contenute nello zucchero.  Sono ora ammessi solo gli agenti di separazione conformi ai requisiti dell'Ordinanza bio. (Parte III, art. 14.2.5)
Cacao, cioccolato e altri prodotti a base di cacao	Aggiunta: Sostanze alcalinizzanti carbonato di sodio e carbonato di potassio come coadiuvanti per la trasformazione. (Parte III, art. 15.2.4) L'alcalinizzazione è un procedimento ammesso. Il carbonato di sodio [E 500] e il carbonato di potassio [E501] sono utilizzati nella pratica per l'alcalinizzazione e nell'ambito delle modifiche delle direttive all'inizio del 2016 non sono state riprese dal promemoria nella versione definitiva delle direttive.
Componenti e composizione dei foraggi	Aggiunta: La gelatina biologica viene ammessa. (Parte III, art. 17.4.10) Nella trasformazione dei resti di carne e delle frattaglie in alimenti per animali domestici la gelatina biologica funge da legante e contiene sostanze importanti che favoriscono la salute degli animali.
Trasformazione in azienda e per conto terzi	La seconda frase dell'introduzione è stata riveduta (nessuna modifica sostanziale). (Parte III, art. 19.1.1)
Integratori alimentari	Nuovo capitolo. (Parte III, cap. 21) Nelle direttive 2019 gli integratori alimentari erano già stati inseriti nell'assortimento dei prodotti. I requisiti specifici dei prodotti sono ora stati completati.



### Direttive Bio Weide-Beef (BWB)

Ruoli e doveri	Definizione di ruoli e doveri. Definizione degli obiettivi di volume annui nei contratti di produzione (in particolare cap. 3.2) La trasparenza è importante. I ruoli e i doveri di tutti i partecipanti alla catena di creazione di valore sono pertanto stati definiti in modo più preciso.
Rivenditori	Micarna è un possibile rivenditore. (cap. 8.2) Per Micarna valgono gli stessi diritti e gli stessi obblighi come per gli attuali rivenditori.
Notifiche animali	Proroga del periodo di transizione: «Notifica razza del padre». (cap. 5.2.5) La scelta della razza è essenziale per la gestione e la qualità. Ciononostante all'assemblea annuale è stato deciso di prolungare il periodo di transizione di un anno.



### Natura-Beef-Bio

Nessuna modifica delle direttive. Fino a nuovo avviso non saranno riconosciute nuove aziende per Natura-Beef-Bio.



### Direttive per la trasformazione Migros Bio

Nessuna modifica



### Direttive KAGfreiland

Nessuna modifica



## Direttive Demeter Agricoltura

In generale	
Globalità aziendale	È considerata azienda un'unità di terreni, edifici e inventario, manodopera assegnata in modo fisso all'azienda, acquisti indipendenti, contabilità propria e un capoazienda. (Dir. 1.3, 1.3.1, 1.3.2)
Trasformazione in azienda	Trasformazione per conto terzi disciplinata in modo più chiaro, controllo Demeter necessario solo a partire da 5 committenti (eccezioni: cereali, vino). (Dir. allegato D)
Trasformazione in azienda	Il tariffario delle licenze per produttori viene adeguato, importo forfettario a partire da un fatturato di fr. 100 000.- annui conseguito con prodotti Demeter acquistati/trasformati. (Dir. allegato D) <b>La stipulazione di un contratto separato per l'utilizzo del marchio con la commissione protezione del marchio non è più necessaria per i produttori.</b>
Produzione vegetale	
Concimi aziendali e commerciali	I concimi aziendali e commerciali acquistati vanno preparati o le superfici concimate vanno trattate con preparati dopo lo spargimento. (Dir. 3.1., 3.1.1, 3.2)
Selezione	Normativa che disciplina come deve avvenire una selezione, che cosa è considerato selezione, superfici ammesse per la selezione, documenti da redigere. (Dir. 3.5.1.1)
Allevamento	
Galline ovaiole	Allevamento di un pulcino maschio al momento della stabulazione di ovaiole <b>anziane</b> provenienti da aziende non biodinamiche. (Dir. 6.2.3.1)  La determinazione del sesso in-ovo per il pollame non è ammesso come metodo di selezione. (Dir. 6.2.3.1)
Pollame	La razione giornaliera di grani viene ridotta al 10 %. (Dir. 6.4.7)  Creazione di un'area d'uscita permanentemente inerbita con alberi e arbusti su una superficie pari al 40 %, i pollai mobili ne sono esclusi. La distanza dai recinti al pascolo fino al pollaio è ora di 120 m risp. 40 m. (Dir. 6.5.3)

## Convenzione Demeter Trasformazione

In generale	
Strategia della distribuzione	Definizione «grandi distributori» adeguata, aumento fatturato annuo da 5 a 50 mio. CHF. (Convenzione, 8)
Imballaggi	Intero capitolo completamente rielaborato con un nuovo elenco positivo. (Allegato I, cap. 4) <b>Normativa che disciplina in modo preciso quali imballaggi sono autorizzati per i singoli prodotti.</b>
Lotta antiparassitaria e detergenti	Intero capitolo completamente rielaborato con detergenti consigliati e lista negativa. Le trappole per roditori con anticoagulanti sono autorizzate solo fino al 31.12.2024. (Allegato I, cap. 5)
Dichiarazione	Dichiarazione trasparente da parte di produttori e fabbricanti. (Allegato III, 4.1.5) <b>Per frutta, verdura e uova l'azienda produttrice va dichiarata sul prodotto, per formaggi preimballati va indicato il caseificio.</b>
Tasse di licenza	Nuova normativa per tasse di licenza a partire dall'1.1.2021. (Allegato VI)
Prodotti specifici	
Imballaggio frutta e verdura fresca	L'imballaggio di frutta e verdura fresca in plastica derivata dal petrolio non è più permesso. Il termine di transizione scade il 31.12.2021. (Allegato II, cap. 1, Frutta e verdura)
Frutta e verdura	L'omogeneizzazione di frutta e verdura è ammessa. (Allegato II, cap. 1, Frutta e verdura) <b>Vale anche per le drupe (p. es. noce di cocco).</b>
Latte	I bagni di sale utilizzati per formaggi convenzionali non possono essere utilizzati per formaggi Demeter. (Allegato II, cap. 6) <b>I caseifici certificati Demeter hanno tempo fino al 31.12.2021 per mettere in atto la direttiva.</b>
Latte per lattanti	Il latte per lattanti è ora classificato senza numeri, ammesso anche su base di latte di capra, sono ora ammesse più vitamine e micronutrienti. (Allegato II, cap. 6A)
Uova e ovoprodotti	Nuovo capitolo, sono ora contemplate anche le uova colorate e sode. (Allegato II, cap. 6B)
Vino	Permessa la menzione «liqueur d'expédition». (Allegato II, cap. 14)
Integratori alimentari e prodotti per la salute	Nuovo capitolo. (Allegato II, cap. 18) <b>Normativa che disciplina la produzione di integratori alimentari e di prodotti per la salute.</b>