Verordnung des EDI über Speisepilze und Hefe

Änderung vom ...

Das Eidgenössische Departement des Innern (EDI) verordnet:

I

Die Verordnung des EDI vom 23. November $2005^{\, \mathrm{l}}$ über Speisepilze und Hefe wird wie folgt geändert:

Gliederungstitel vor Art. 3

2. Abschnitt: Positivliste

Art. 3 Abs. 2 und 3

Aufgehoben

Art. 4 Abs. 2 Bst. b, 3 und 4

- ² Speisepilze gelten nicht als frisch und dürfen nicht an Konsumentinnen und Konsumenten abgegeben werden, wenn:
 - b. sie von Schimmel oder von Insekten- oder Madenfrass befallen sind;
- ³ Frische Speisepilze dürfen vor der Abgabe an Konsumentinnen und Konsumenten nur einer trockenen, mechanischen Reinigung der Oberfläche unterzogen werden. Frische Zuchtchampignons (*Agaricus sp.*) dürfen mit Wasser gereinigt werden.
- $^4\,\mathrm{F\ddot{u}r}$ den Transport und die Abgabe an Konsumentinnen und Konsumenten müssen frische Speisepilze luftdurchlässig gelagert werden.

Art. 5
Aufgehoben

Art. 6 Abs. 1-3 und 5 Bst. b
^{1 und 2} Aufgehoben

SR

¹ SR **817.022.106**

2007-..... 1

- ³ Getrocknete Speisepilze müssen in ihrer Art makroskopisch erkennbar bleiben.
- ⁵ Der Wassergehalt von getrockneten Speisepilzen darf folgende Werte nicht überschreiten:
 - b. getrocknete Pilze: 13 Massenprozent;

Art. 7 Pilzpulver und Pilzgranulat

Der Wassergehalt darf bei Pilzpulver 9 Massenprozent und bei Pilzgranulat 13 Massenprozent nicht überschreiten.

Art. 9 und 10 Aufgehoben

Art. 11 Abs. 1

 1 «Jus de truffes» ist der flüssige Extrakt, der durch das erstmalige Sterilisieren von ganzen Trüffeln oder Trüffelteilen der Tuber-Arten gemäss Anhang 1 entsteht.

Art. 12 Abs. 3-6 Aufgehoben

Art. 13 Abs. 1 und 2

- ¹ Aufgehoben
- ² Für die Zubereitung von Speisepilzen für küchenfertige Lebensmittel gelten die Anforderungen von Artikel 2 Absatz 4 sowie die Artikel 4–8 sinngemäss.

Art. 16 Abs. 1^{bis}, 2, 4 und 5

^{1bis} Als "Steinpilz" dürfen die vier Arten *Boletus aereus, Boletus aestivalis* (*Boletus reticulatus*), *Boletus edulis* und *Boletus pinophilus* bezeichnet werden. Wird als Sachbezeichnung eine dieser Arten angegeben, so darf nur diese Art vorhanden sein.

- $^{2 \text{ und } 4}$ Aufgehoben
- ⁵ Die Sachbezeichnung von Pilzextrakten und Pilzkonzentraten lautet: «X-Extrakt» oder «X-Konzentrat» (X = Pilzart).

Art. 17 Abs. 1 Bst. b und 4

- $^{\rm l}$ Zusätzlich zu den Angaben nach Artikel 2 der Verordnung des EDI vom 23. November 2005 $^{\rm 2}$ über die Kennzeichnung und Anpreisung von Lebensmitteln sind anzugeben:
 - b. die Bezeichnung "Zuchtpilz" oder "kultivierter Speisepilz" bei kultivierten frischen Speisepilzen.

II

Die Anhänge 1 und 2 erhalten die neue Fassung gemäss Beilage.

Ш

Die von den Änderungen nach den Ziffern I und II betroffenen Lebensmittel dürfen noch bis zum 31. Dezember 2008 nach bisherigem Recht eingeführt, hergestellt und gekennzeichnet werden. Sie dürfen noch bis zur Erschöpfung der Bestände an Konsumentinnen und Konsumenten abgegeben werden.

IV

Diese Änderung tritt am 1. Januar 2008 in Kraft.

. Eidgenössisches Departement des Innern:

Pascal Couchepin

² SR **817.022.21**

 $^{^4}$ Aufgehoben

Anhang 1 (Art. 3 und 11 Abs. 1)

Liste der als Speisepilze zulässigen Pilze (Positivliste)

Bemerkungen zur Positivliste

A Speisepilze, die kultiviert werden dürfen; B Speisepilze, nur aus Kultur stammend.

C Keine geschlossenen Pilzeier

D Pilz muss blanchiert oder getrocknet sein

Für den Eigenkonsum eignen sich die wild gewachsenen frischen Speisepilze dieser Liste sowie weitere Pilze nach kantonaler Regelung und nach Kenntnisstand des amtlichen Pilzkontrolleurs oder der amtlichen Pilzkontrolleurin.

Pilzname lateinisch	Synonyme Pilznamen lateinisch	Pilzname deutsch	Bemer kunge n
Agaricus <i>Agaricus arvensis</i> Schaeff.: Fr.		Champignons, Egerlinge Schafchampignon, Weisser Anis- Champignon, Gemeiner Anis-	A
Agaricus augustus Fr. Agaricus bisporus (J.E. Lange) Pilát (et varietates) Agaricus blazei Murrill		Champignon Riesen-Champignon Weisser und Brauner Zucht-Champignon, Zweispor-Champignon Mandel-Champignon	A
Agaricus olazet Maitili Agaricus campestris L. Agaricus haemorrhoidarius Schulzer Agaricus silvaticus Schaeff. Agaricus silvicola (Vittad.) Peck Agaricus urinascens (Jul. Schäff. & F.H. Møller) Singer	Wird oft als Synonym von Agaricus silvaticus angesehen Agaricus macrosporus (Moell et Schaeff.) Pilat Agaricus albertii Bon	Mandel-Egerling Wiesen-Champignon, Feld-Champignon Grosser Wald- Champignon, Blut- Champignon Kleiner oder Blasser Wald-Champignon Dünnfleischiger Anis- Champignon Grosssporiger Champignon	Б
Agrocybe Agrocybe cylindracea (DC) Gillet	Agrocybe aegerita (Brig.) Sing.	Ackerlinge, Erdschüpplinge Südlicher Ackerling	A
Albatrellus Albatrellus ovinus (Schaeff.) Kotl.& Pouzar	Scutiger ovinus (Schaeff.) Murrill	Porlinge Schafporling	

Pilzname lateinisch	Synonyme Pilznamen lateinisch	Pilzname deutsch	Bemer kunge n
Amanita		Wulstlinge	G
Amanita caesarea (Scop.) Pers. Amanita rubescens Pers.		Kaiserling	С
Armillaria		Perlpilz Hallimasch	
Armillaria mellea (Vahl) P. Kumm. agg.		Honiggelber Hallimasch	D
Auricularia		Ohrlappenpilz	
Auricularia auricula-judae (Fr.) Quél.	Hirneola auricula- judae (L.) Berk.	Judasohr	
Auricularia polytricha (Mont.) Sacc.		Vielhaariges Judasohr	A
Boletus		Röhrlinge	
Boletus aereus Bull.		Schwarzer Steinpilz, Bronzeröhrling	
Boletus aestivalis (Paulet) Fr.	Boletus reticulatus Schaeff.	Sommer-Steinpilz	
Boletus appendiculatus Schaeff. Boletus edulis Bull.		Anhängsel-Röhrling, Gelber Bronzeröhrling Herrenpilz, Steinpilz,	
Boletus erythropus Pers.		Fichten-Steinpilz Flockenstieliger Hexenröhrling	
Boletus mamorensis Redeuilh		Marokkanischer Steinpilz	
Boletus pinophilus Pilat et Dermek	Boletus pinicola (Vitt.)	Kiefern-Steinpilz	
Calocybe		Schönköpfe	
Calocybe gambosa (Fr.) Singer		Maipilz, Mairitterling	
Calvatia		Bauchpilze	
Calvatia utriformis (Bull.) Jaap	Handkea utriformis (Bull.) Kreisel	Hasenstäubling	
Cantharellus		Leistlinge, Pfifferlinge	
Cantharellus cibarius Fr. Cantharellus cinereus		Eierschwamm, Pfifferling Grauer Leistling	
Pers. Cantharellus tubaeformis (Bull.) Fr. Cantharellus aurora	Cantharellus lutescens	Trompeten-Pfifferling, Durchbohrter Leistling Starkriechender	
(Batsch) Kuyper	(Pers.: Fr.) Fr. Cantharellus xanthopus (Pers.) Duby	Pfifferling, Gelbe Kraterelle, Goldstieliger Leistling	

Pilzname lateinisch	Synonyme Pilznamen lateinisch	Pilzname deutsch	Bemer kunge n
Chroogomphus		Gelbfüsse	
Chroogomphus helveticus		Filziger Gelbfuss	
(Singer) M.M. Moser Chroogomphus rutilus (Schaeff.) O. K. Mill.		Kupferroter Gelbfuss	
Clitocybe		Trichterlinge	
Clitocybe geotropa (Bull.) Quél.		Mönchskopf	
Clitopilus		Räslinge	
Clitopilus prunulus (Scop.) P. Kumm.		Mehl-Räsling	
Coprinus		Tintlinge	
Coprinus comatus (forma ovatus) (O.F. Müll.) Pers.		Schopf-Tintling	В
Cortinarius		Schleierlinge	
Cortinarius praestans Cordier		Schleiereule	
Craterellus		Trompeten	
Craterellus cornucopioides (L.) Pers.		Herbst-Trompete, Toten-Trompete	
Dendropolyporus		Eichhasen	
Dendropolyporus umbellatus (Pers.) Jülich		Eichhase, Gemeiner Eichhase	A
Flammulina		Samtfussrüblinge	
Flammulina velutipes (Curtis) Singer		Gemeiner Samtfussrübling, Winterrübling	A
Gomphidius		Schmierlinge, Gelbfüsse	
Gomphidius glutinosus (Schaeff.) Fr.		Grosser Schmierling, Kuhmaul	
Gomphus			
Gomphus clavatus (Pers.: Fr.) Gray		Schweinsohr	
Grifola			
Grifola frondosa (Dicks.) Gray		Klapperschwamm	A
Hericium		Stachelbart	
Hericium erinaceus (Bull.) Pers.		Igel-Stachelbart	В

Pilzname lateinisch	Synonyme Pilznamen lateinisch	Pilzname deutsch	Bemer kunge n
Hydnum Hydnum repandum L. Hydnum rufescens Pers. Hygrophorus Hygrophorus marzuolus (Fr.) Bres.		Stachel-, Stoppelpilze Gelblicher Semmelstoppelpilz Rötlicher Semmelstoppelpilz Schnecklinge März-Schneckling	
Kuehneromyces Kuehneromyces mutabilis (Schaeff.) Singer & A.H. Sm.	Pholiota mutabilis (Schaeff.) P. Kumm.	Stockschwämmchen	В
Laccaria		Bläulinge, Lacktrichterlinge	
Laccaria amethystea (Bull.) Murrill Laccaria bicolor (Maire) P.D. Orton Laccaria laccata (Scop.) Fr.	Laccaria amethystina Cooke	Violetter Lacktrichterling, Amethystfarbiger Lacktrichterling Zweifarbiger Lacktrichterling Rötlicher Lacktrichterling	
Lactarius		Milchlinge	
Lactarius deliciosus (L.) Gray Lactarius deterrimus Gröger Lactarius lignyotus Fr. Lactarius picinus Fr Lactarius salmonicolor R. Heim & Leclair Lactarius sanguifluus (Paulet) Fr. Lactarius semisanguifluus R. Heim & Leclair Lactarius volemus (Fr.) Fr.		Edel-Reizker Fichten-Reizker Mohrenkopf- Milchling Pechschwarzer Milchling Lachs-Reizker Weinroter Kiefern- Reizker Spangrüner Kiefern- Reizker Brätling	
Langermannia Langermannia gigantea	Calvatia gigantea	Riesenbovist	
(Batsch) Rostk	(Batsch) Lloyd	Mesenbovist	
Leccinum		Rauhstielröhrling	
Leccinum aurantiacum (Bull.) Gray	Leccinum rufum (Schaeff.).) Kreisel	Espen-Rotkappe	

Pilzname lateinisch	Synonyme Pilznamen lateinisch	Pilzname deutsch	Bemer kunge n
Leccinum carpini (R. Schulz) M.M. Moser ex D.A. Reid Leccinum duriusculum (Schulzer) Singer Leccinum scabrum (Bull. Gray Leccinum versipelle (Fr. &		Hainbuchen- Rauhstielröhrling (Brauner) Pappel- Rauhstielröhrling Birkenpilz, Birken- Rauhstielröhrling Birken-Rotkappe,	
Hök) Snell		Heide-Rotkappe	
Lentinula Lentinula edodes (Berk.) Pegler	Lentinus edodes (Berk.) Singer	Shiitakepilz Shiitake-Pilz	A
Lepista irina (Fr.) H.E. Bigelow Lepista nuda (Bull.) Cooke Lepista saeva (Fr.) P.D. Orton	<i>Lepista personata</i> (Fr.) Cooke	Rötelritterlinge, Röteltrichterlinge Veilchen- Rötelritterling Violetter Rötelritterling, Nackter Rötelritterling MaskenRötelritterling, Lilastiel-Rötelritterling	A
Lycoperdon		Stäublinge	
Lycoperdon perlatum Pers. Lycoperdon pyriforme		Flaschen-Stäubling, Flachen-Bovist Birnen-Stäubling	
Schaeff.			
Lyophyllum Lyophyllum decastes (Fr.) Singer Lyophyllum fumosum	Lyophyllum loricatum (Fr.) Kuehner Lyophyllum aggregatum (Schaeff.) Kühner	Raslinge, Graublätter Ockerbrauner Büschel- Rasling, Büscheliger Rasling, Geselliger Rasling, Gepanzerter Rasling, Knochpeliger Rasling Frost-Rasling	
(Pers.) P.D. Orton Lyophyllum ulmarium (Bull.) Kühner	Hypsizygus ulmarius (Bull.) Redhead	Ulmen-Rasling	A
Macrolepiota Macrolepiota procera (Scop.) Singer Macrolepiota rhacodes (Vittad.) Singer	Macrolepiota rachodes Chlorophyllum rhacodes (Vittad.) Vellinga	Riesenschirmlinge Parasolpilz, Riesenschirmling Safran- Riesenschirmling	
Marasmius		Schwindlinge	
Marasmius oreades (Bolton) Fr.		Nelken-Schwindling, Feld-Schwindling	

Pilzname lateinisch	Synonyme Pilznamen lateinisch	Pilzname deutsch	Bemer kunge n
Morchella		Morcheln	
Morchella conica	Morchella elata Fr. (et	Spitzmorchel	
Krombh Morchella esculenta (L.: Fr.) Pers. (et varietates)	varietates)	Speise-Morchel	
Morchella semilibera DC. : Fr.	Morchella gigas (Batsch: Fr.) Pers. (et varietates)	Halbfreie Morchel, Käppchen-Morchel	
Pholiota		Schüpplinge, Flämmlinge	
Pholiota nameko (T. Itô) S. Ito & S. Imai		Klebriger Schüppling, Namekotakepilz, japanisches Stockschwämmchen	В
Pleurotus		Seitlinge	
Pleurotus cornucopiae		Rillstieliger Seitling	В
(Paulet) Rolland Pleurotus eryngii (DC.: Fr.) Gillet		Kräuter-Seitling	В
Pleurotus ostreatus (Jacq.: Fr.) P. Kumm. (et varietates)		Austern-Seitling, Taubenblauer Seitling	A
Rozites			
Rozites caperatus (Pers.) P. Karst.		Zigeuner, Reifpilz	
Russula Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.		Täublinge Frauen-Täubling	
Russula integra L. Fr.		Brauner Leder- Täubling	
Russula mustelina Fr. Russula vesca Fr.		Wiesel-Täubling Fleischroter Speise- Täubling	
Russula virescens (Schaeff.) Fr.		Grüngefelderter Täubling	
Sarcodon			
Sarcodon imbricatus (L.: Fr.) P. Karst.		Habichtspilz	
Sparassis		Glucken	
Sparassis brevipes		Breitblättrige Glucke	A
Krombh. Sparassis crispa (Wulfen) Fr.		Krause Glucke	A

Pilzname lateinisch	Synonyme Pilznamen lateinisch	Pilzname deutsch	Bemer kunge n
Stropharia Stropharia rugosoannulata Farl. ex Murrill. Suillus Suillus bovinus (Pers.) Roussel Suillus collinitus (Fr.) O.Kuntze Suillus granulatus (L.) Roussel Suillus grevillei (Klotsch) Singer Suillus luteus ((L.) Roussel	Suillus flavus (With.) Singer	Träuschlinge Rotbrauner Riesen-Träuschling Schmierröhrlinge Kuh-Röhrling Ringloser Butterröhrling Körnchen-Röhrling, Schmerling Gold-Röhrling Butterpilz	A
Terfezia Terfezia arenaria (Moris) Trappe Terfezia boudieri Chatin. Tremella		Wüstentrüffel Elegante Wüstentrüffel Boudiers Wüstentrüffel Zitterlinge	
Tremella fuciformis Berk.		Spindelförmiger Zitterling, Weisser Zitterling, Silberohr	В
Tricholoma Tricholoma matsutake (S. Ito & S. Imai) Singer	Tricholoma caligatum (Viv.) Ricken; Tricholoma nauseosum (Blytt) Kytövuori; Tricholoma dulciolens Kytövuori	Ritterlinge Krokodil-Ritterling, Matsutake-Ritterling	В
Tricholoma portentosum (Fr.) Quél.	Kytovuori	Schwarzfaseriger Ritterling	
Tuber <i>Tuber aestivum</i> Vittad.		Trüffel Sommer-Trüffel	
Tuber borchii Vittad.	Tuber albidum Pico	Weisslicher Trüffel, Weisse Frühlingstrüffel	
Tuber brumale Vittad. Tuber indicum Cooke & Massee Tuber magnatum Pico Tuber melanosporum Vittad. Tuber mesentericum Vittad. Tuber uncinatum Chatin	Tuber himalayense Zhang & Minter	Winter-Trüffel Chinesische Trüffel Piemont-Trüffel, Alba- Trüffel Perigord-Trüffel Teer-Trüffel, Petrol- Trüffel, Bagnoli- Trüffel Herbst-Trüffel, Burgunder Trüffel	

Pilzname lateinisch	Synonyme Pilznamen lateinisch	Pilzname deutsch	Bemer kunge n
Verpa Verpa bohemica (O.F. Müll.) Sw. Volvariella Volvariella esculenta (Massee) Singer Xerocomus Xerocomus badius (Fr.) Kühner Xerocomus chrysenteron (Bull.) Quél. Xerocomus subtomentosus (L.) Fr.	Volvariella volvacea (Bull.) Singer	Verpel Böhmische Verpel, Runzel-Verpel Scheidlinge Reisstroh-Scheidling Filzröhrlinge Maronen-Röhrling Rotfuss-Röhrling Ziegenlippe	В

Anhang 2 (Art. 15)

Fehlertoleranzen für Pilze

Anmerkung: Alle Angaben gelten als Höchstwerte in Massenprozent im Prüflos.

Handelsform	Art des Fehlers				
	Minera- lische Verunrei- nigung	Organische Verunrei- nigung ^{a)}	Verkohlte oder ange- kohlte Pilze	Verschim- melte Pilze, von blossem Auge sichtbar	Madig perforierte Pilze
					Total
Frische Speisepilze					
- aus Kulturen stammende	0,5	8b)	_	_	1
 wild gewachsene 	1	0,3	_	_	6/10c)
Tiefgefrorene Speisepilze					
- aus Kulturen stammende	0,2	0,02	_	_	1
 wild gewachsene 	0,2	0,02	_	_	6/10c)
Getrocknete Speisepilze					
- aus Kulturen stammende	2	1	2	2	0,5
 wild gewachsene 	2	1	2	2	d)
Pilzgranulat und Pilzpulver	2	_			_
Pilze in Nasskonserven inkl. Pilzpasten					
- aus Kulturen stammende	0,2	0,02	_	_	1
 wild gewachsene 	0,2	0,02			6/10c)

Verunreinigungen pflanzlicher Herkunft inkl. anhaftender Kompost Gattung *Boletus* (Steinpilze) Differenz zu 15 Prozent Gesamtfehler