

**VERORDNUNG (EU) 2020/192 DER KOMMISSION****vom 12. Februar 2020****zur Änderung der Anhänge II und III der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Höchstgehalte an Rückständen von Prochloraz in oder auf bestimmten Erzeugnissen****(Text von Bedeutung für den EWR)**

DIE EUROPÄISCHE KOMMISSION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union,

gestützt auf die Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Februar 2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs und zur Änderung der Richtlinie 91/414/EWG des Rates <sup>(1)</sup>, insbesondere auf Artikel 14 Absatz 1 Buchstabe a und Artikel 49 Absatz 2,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Für Prochloraz wurden in Anhang II und in Anhang III Teil B der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 Rückstandshöchstgehalte (im Folgenden „RHG“) festgelegt.
- (2) Für diesen Wirkstoff legte die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit (im Folgenden die „Behörde“) gemäß Artikel 12 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 eine mit Gründen versehene Stellungnahme <sup>(2)</sup> zu den geltenden RHG vor. Die Behörde schlug vor, die Rückstandsdefinition der Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz, zu ändern. Bezüglich der RHG für Zitrusfrüchte, Kiwis, Bananen, Mangos, Ananas und Rinderleber stellte die Behörde ein Risiko für die Verbraucher fest. Daher sollten diese RHG auf die Bestimmungsgrenze oder den von der Behörde ermittelten Wert gesenkt werden. Die Behörde empfahl die Senkung der RHG für Knoblauch, Schalotten, Kopfsalate und andere Salatarten, Portulak, frische Kräuter und essbare Blüten, Erbsen, Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Rapssamen, Gerste, Hafer, Reis, Roggen, Weizen, Kaffeebohnen, Kräutertees aus Blüten, Blättern, Kräutern und Wurzeln, Gewürze, Zuckerrübenwurzeln, Rind (Fett, Nieren), Pferd (Fett) und Geflügel (Leber). Da für die Verbraucher kein Risiko besteht, sollten die RHG für diese Erzeugnisse in Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 auf den von der Behörde ermittelten Wert festgesetzt werden. Die Behörde kam zu dem Schluss, dass bezüglich der Codex-Rückstandshöchstgehalte (CXL) für Kumquats, Lychees (Litschis), Passionsfrüchte/Maracujas, Stachelbeeren/Kaktusfeigen, Sternäpfel, Amerikanische Persimonen/Virginia-Kakis, Avocadofrüchte, Papayas, Granatäpfel, Cherimoyas, Guaven, Brotfrüchte, Durianfrüchte und Saure Annonen/Guanabanas nicht alle Informationen im Zusammenhang mit der neuen Rückstandsdefinition vorliegen und eine weitere Prüfung durch Risikomanager erforderlich ist. Da für die Verbraucher kein Risiko besteht, sollten die RHG für diese Erzeugnisse in Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 auf die geltenden CXL festgesetzt werden. Diese RHG werden unter Berücksichtigung der Informationen, die innerhalb von zwei Jahren nach Veröffentlichung der vorliegenden Verordnung zur Verfügung stehen, überprüft.
- (3) Für Erzeugnisse, bei denen die Verwendung der betreffenden Pflanzenschutzmittel nicht zugelassen ist und für die keine Einfuhrtoleranzen oder CXL gelten, sollten die RHG auf die spezifische Bestimmungsgrenze oder auf den Standardwert gemäß Artikel 18 Absatz 1 Buchstabe b der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 festgesetzt werden.
- (4) Die Kommission hat die EU-Referenzlaboratorien für Pestizidrückstände zu der Frage konsultiert, ob bestimmte Bestimmungsgrenzen angepasst werden müssen. Die Laboratorien kamen hinsichtlich mehrerer Stoffe zu dem Schluss, dass aufgrund technischer Entwicklungen für bestimmte Waren spezifische Bestimmungsgrenzen festzulegen sind.
- (5) Die mit Gründen versehenen Stellungnahmen der Behörde und die Prüfung der relevanten Faktoren haben ergeben, dass die betreffenden Änderungen der RHG die Anforderungen von Artikel 14 Absatz 2 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 erfüllen.
- (6) Die Handelspartner der Union wurden über die Welthandelsorganisation zu den neuen RHG konsultiert, und ihre Anmerkungen wurden berücksichtigt.

<sup>(1)</sup> ABl. L 70 vom 16.3.2005, S. 1.

<sup>(2)</sup> Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit; Review of the existing maximum residue levels for prochloraz according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. EFSA Journal 2018; 16(8):5401.

- (7) Die Verordnung (EG) Nr. 396/2005 sollte daher entsprechend geändert werden.
- (8) Die vorliegende Verordnung sollte eine Übergangsregelung für Erzeugnisse enthalten, die vor der Änderung der RHG hergestellt wurden und für die den verfügbaren Informationen zufolge ein hohes Verbraucherschutzniveau gewährleistet ist, damit diese normal vermarktet, verarbeitet und verbraucht werden können.
- (9) Vor dem Geltungsbeginn der geänderten RHG sollte eine angemessene Frist eingeräumt werden, damit sich die Mitgliedstaaten, Drittländer und Lebensmittelunternehmer auf die daraus entstehenden neuen Anforderungen vorbereiten können.
- (10) Die in dieser Verordnung vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Ständigen Ausschusses für Pflanzen, Tiere, Lebensmittel und Futtermittel —

HAT FOLGENDE VERORDNUNG ERLASSEN:

*Artikel 1*

Die Anhänge II und III der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 werden gemäß dem Anhang der vorliegenden Verordnung geändert.

*Artikel 2*

Für vor dem 4. September 2020 in der Union hergestellte oder in die Union eingeführte Erzeugnisse gilt im Hinblick auf den Wirkstoff Prochloraz in und auf allen Erzeugnissen — ausgenommen Zitrusfrüchte, Kiwis, Bananen, Mangos, Ananas und Rinderleber — weiterhin die Verordnung (EG) Nr. 396/2005 in der vor der Änderung durch die vorliegende Verordnung geltenden Fassung.

*Artikel 3*

Diese Verordnung tritt am zwanzigsten Tag nach ihrer Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Union* in Kraft.

Sie gilt ab dem 4. September 2020.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

Brüssel, den 12. Februar 2020

*Für die Kommission*  
*Die Präsidentin*  
Ursula VON DER LEYEN

## ANHANG

Die Anhänge II und III der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 werden wie folgt geändert:

(1) In Anhang II erhält die Spalte für Prochloraz folgende Fassung:

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0100000	<b>FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE</b>	
0110000	<b>Zitrusfrüchte</b>	<b>0,03*</b>
0110010	Grapefruits	
0110020	Orangen	
0110030	Zitronen	
0110040	Limetten	
0110050	Mandarinen	
0110990	Sonstige (2)	
0120000	<b>Schalenfrüchte</b>	<b>0,03*</b>
0120010	Mandeln	
0120020	Paranüsse	
0120030	Kaschunüsse	
0120040	Esskastanien	
0120050	Kokosnüsse	
0120060	Haselnüsse	
0120070	Macadamia-Nüsse	
0120080	Pekannüsse	
0120090	Pinienkerne	
0120100	Pistazien	
0120110	Walnüsse	
0120990	Sonstige (2)	
0130000	<b>Kernobst</b>	<b>0,03*</b>
0130010	Äpfel	
0130020	Birnen	
0130030	Quitten	
0130040	Mispeln	
0130050	Japanische Wollmispeln	
0130990	Sonstige (2)	
0140000	<b>Steinobst</b>	<b>0,03*</b>
0140010	Aprikosen	
0140020	Kirschen (süß)	
0140030	Pfirsiche	
0140040	Pflaumen	
0140990	Sonstige (2)	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0150000	<b>Beeren und Kleinobst</b>	<b>0,03*</b>
0151000	a) <b>Trauben</b>	
0151010	Tafeltrauben	
0151020	Keltertrauben	
0152000	b) <b>Erdbeeren</b>	
0153000	c) <b>Strauchbeerenobst</b>	
0153010	Brombeeren	
0153020	Kratzbeeren	
0153030	Himbeeren (rot und gelb)	
0153990	Sonstige (2)	
0154000	d) <b>Anderes Kleinobst und Beeren</b>	
0154010	Heidelbeeren	
0154020	Cranbeeren/Großfrüchtige Moosbeeren	
0154030	Johannisbeeren (schwarz, rot und weiß)	
0154040	Stachelbeeren (grün, rot und gelb)	
0154050	Hagebutten	
0154060	Maulbeeren (schwarz und weiß)	
0154070	Azarole/Mittelmeermispel	
0154080	Holunderbeeren	
0154990	Sonstige (2)	
0160000	<b>Sonstige Früchte mit</b>	
0161000	a) <b>genießbarer Schale</b>	
0161010	Datteln	<b>0,03*</b>
0161020	Feigen	<b>0,03*</b>
0161030	Tafeloliven	<b>0,03*</b>
0161040	Kumquats	<b>10 (+)</b>
0161050	Karambolen	<b>0,03*</b>
0161060	Kakis/Japanische Persimonen	<b>0,03*</b>
0161070	Jambolans	<b>0,03*</b>
0161990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
0162000	b) <b>nicht genießbarer Schale, klein</b>	
0162010	Kiwis (grün, rot, gelb)	<b>0,03*</b>
0162020	Lychees (Litschis)	<b>7 (+)</b>
0162030	Passionsfrüchte/Maracujas	<b>7 (+)</b>
0162040	Stachelfeigen/Kaktusfeigen	<b>7 (+)</b>
0162050	Sternäpfel	<b>7 (+)</b>
0162060	Amerikanische Persimonen/Virginia-Kakis	<b>7 (+)</b>

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0162990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
0163000	<b>c) nicht genießbarer Schale, groß</b>	
0163010	Avocadofrüchte	7 (+)
0163020	Bananen	<b>0,03*</b>
0163030	Mangos	<b>0,03*</b>
0163040	Papayas	7 (+)
0163050	Granatäpfel	7 (+)
0163060	Cherimoyas	7 (+)
0163070	Guaven	7 (+)
0163080	Ananas	<b>0,03*</b>
0163090	Brotfrüchte	7 (+)
0163100	Durianfrüchte	7 (+)
0163110	Saure Annonen/Guanabanas	7 (+)
0163990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
0200000	<b>GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN</b>	
0210000	<b>Wurzel- und Knollengemüse</b>	<b>0,03*</b>
0211000	a) <b>Kartoffeln</b>	
0212000	b) <b>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</b>	
0212010	Kassawas/Kassaven/Manioks	
0212020	Süßkartoffeln	
0212030	Yamswurzeln	
0212040	Pfeilwurz	
0212990	Sonstige (2)	
0213000	c) <b>Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben</b>	
0213010	Rote Rüben	
0213020	Karotten	
0213030	Knollensellerie	
0213040	Meerrettiche/Kren	
0213050	Erdartischocken	
0213060	Pastinaken	
0213070	Petersilienwurzeln	
0213080	Rettiche	
0213090	Haferwurz/Purpur-Bocksbart	
0213100	Kohlrüben	
0213110	Weißer Rüben	
0213990	Sonstige (2)	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0220000	<b>Zwiebelgemüse</b>	<b>0,03*</b>
0220010	Knoblauch	
0220020	Zwiebeln	
0220030	Schalotten	
0220040	Frühlingszwiebeln/grüne Zwiebeln und Winterzwiebeln	
0220990	Sonstige (2)	
0230000	<b>Fruchtgemüse</b>	<b>0,03*</b>
0231000	a) <b>Solanaceae und Malvaceae</b>	
0231010	Tomaten	
0231020	Paprikas	
0231030	Auberginen/Eierfrüchte	
0231040	Okras/Griechische Hörnchen	
0231990	Sonstige (2)	
0232000	b) <b>Kürbisgewächse mit genießbarer Schale</b>	
0232010	Schlangengurken	
0232020	Gewürzgurken	
0232030	Zucchini	
0232990	Sonstige (2)	
0233000	c) <b>Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale</b>	
0233010	Melonen	
0233020	Kürbisse	
0233030	Wassermelonen	
0233990	Sonstige (2)	
0234000	d) <b>Zuckermais</b>	
0239000	e) <b>Sonstiges Fruchtgemüse</b>	
0240000	<b>Kohlgemüse (außer Kohlwurzeln und Baby-Leaf-Salaten aus Kohlgemüse)</b>	<b>0,03*</b>
0241000	a) <b>Blumenkohle</b>	
0241010	Broccoli	
0241020	Blumenkohle	
0241990	Sonstige (2)	
0242000	b) <b>Kopfkohle</b>	
0242010	Rosenkohle/Kohlsprossen	
0242020	Kopfkohle	
0242990	Sonstige (2)	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0243000	<b>c) Blattkohle</b>	
0243010	Chinakohle	
0243020	Grünkohle	
0243990	Sonstige (2)	
0244000	<b>d) Kohlrabi</b>	
0250000	<b>Blattgemüse, Kräuter und essbare Blüten</b>	
0251000	<b>a) Kopfsalate und andere Salatarten</b>	<b>0,03*</b>
0251010	Feldsalate	
0251020	Grüne Salate	
0251030	Kraussalate/Breitblättrige Endivien	
0251040	Kressen und andere Sprossen und Keime	
0251050	Barbarakraut	
0251060	Salatrauken/Rucola	
0251070	Roter Senf	
0251080	Baby-Leaf-Salate (einschließlich der Brassica-Arten)	
0251990	Sonstige (2)	
0252000	<b>b) Spinat und verwandte Arten (Blätter)</b>	<b>0,03*</b>
0252010	Spinat	
0252020	Portulak	
0252030	Mangold	
0252990	Sonstige (2)	
0253000	<b>c) Traubenblätter und ähnliche Arten</b>	<b>0,03*</b>
0254000	<b>d) Brunnenkresse</b>	<b>0,03*</b>
0255000	<b>e) Chicorée</b>	<b>0,03*</b>
0256000	<b>f) Frische Kräuter und essbare Blüten</b>	<b>0,06*</b>
0256010	Kerbel	
0256020	Schnittlauch	
0256030	Sellerieblätter	
0256040	Petersilie	
0256050	Salbei	
0256060	Rosmarin	
0256070	Thymian	
0256080	Basilikum und essbare Blüten	
0256090	Lorbeerblätter	
0256100	Estragon	
0256990	Sonstige (2)	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0260000	<b>Hülsengemüse</b>	<b>0,03*</b>
0260010	Bohnen (mit Hülsen)	
0260020	Bohnen (ohne Hülsen)	
0260030	Erbsen (mit Hülsen)	
0260040	Erbsen (ohne Hülsen)	
0260050	Linsen	
0260990	Sonstige (2)	
0270000	<b>Stängelgemüse</b>	<b>0,03*</b>
0270010	Spargel	
0270020	Kardonen	
0270030	Stangensellerie	
0270040	Fenchel	
0270050	Artischocken	
0270060	Porree	
0270070	Rhabarber	
0270080	Bambussprossen	
0270090	Palmherzen	
0270990	Sonstige (2)	
0280000	<b>Pilze, Moose und Flechten</b>	
0280010	Kulturpilze	3
0280020	Wilde Pilze	<b>0,03*</b>
0280990	Moose und Flechten	<b>0,03*</b>
0290000	<b>Algen und Prokaryonten</b>	<b>0,03*</b>
0300000	<b>HÜLSENFÜCHTE</b>	<b>0,03*</b>
0300010	Bohnen	
0300020	Linsen	
0300030	Erbsen	
0300040	Lupinen	
0300990	Sonstige (2)	
0400000	<b>ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE</b>	
0401000	<b>Ölsaaten</b>	
0401010	Leinsamen	<b>0,3</b>
0401020	Erdnüsse	<b>0,03*</b>
0401030	Mohnsamen	<b>0,3</b>
0401040	Sesamsamen	<b>0,03*</b>
0401050	Sonnenblumenkerne	<b>0,3</b>
0401060	Rapssamen	<b>0,3</b>

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0401070	Sojabohnen	<b>0,03*</b>
0401080	Senfkörner	<b>0,03*</b>
0401090	Baumwollsamensamen	<b>0,03*</b>
0401100	Kürbiskerne	<b>0,03*</b>
0401110	Saflorsamen	<b>0,03*</b>
0401120	Borretschsamensamen	<b>0,03*</b>
0401130	Leindottersamen	<b>0,03*</b>
0401140	Hanfsamen	<b>0,03*</b>
0401150	Rizinusbohnen	<b>0,03*</b>
0401990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
0402000	<b>Ölfrüchte</b>	<b>0,03*</b>
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl	
0402020	Ölpalmenkerne	
0402030	Ölpalmenfrüchte	
0402040	Kapok	
0402990	Sonstige (2)	
0500000	<b>GETREIDE</b>	
0500010	Gerste	<b>0,03*</b>
0500020	Buchweizen und anderes Pseudogetreide	<b>0,03*</b>
0500030	Mais	<b>0,03*</b>
0500040	Hirse	<b>0,03*</b>
0500050	Hafer	<b>0,03*</b>
0500060	Reis	<b>0,03*</b>
0500070	Roggen	<b>0,2</b>
0500080	Sorghum	<b>0,03*</b>
0500090	Weizen	<b>0,2</b>
0500990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
0600000	<b>TEES, KAFFEE, KRÄUTERTEES, KAKAO UND JOHANNISBROT</b>	<b>0,15*</b>
0610000	<b>Tees</b>	
0620000	<b>Kaffeebohnen</b>	
0630000	<b>Kräutertees aus</b>	
0631000	a) <b>Blüten</b>	
0631010	Kamille	
0631020	Hibiskus	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Linde	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0631990	Sonstige (2)	
0632000	<b>b) Blättern und Kräutern</b>	
0632010	Erdbeere	
0632020	Rooibos	
0632030	Mate	
0632990	Sonstige (2)	
0633000	<b>c) Wurzeln</b>	
0633010	Baldrian	
0633020	Ginseng	
0633990	Sonstige (2)	
0639000	<b>d) anderen Pflanzenteilen</b>	
0640000	<b>Kakaobohnen</b>	
0650000	<b>Johannisbrote/Karuben</b>	
0700000	<b>HOPFEN</b>	<b>0,15*</b>
0800000	<b>GEWÜRZE</b>	
0810000	<b>Samengewürze</b>	<b>0,15*</b>
0810010	Anis/Anissamen	
0810020	Schwarzkümmel	
0810030	Sellerie	
0810040	Koriander	
0810050	Kreuzkümmel	
0810060	Dill	
0810070	Fenchel	
0810080	Bockshornklee	
0810090	Muskatnuss	
0810990	Sonstige (2)	
0820000	<b>Fruchtgewürze</b>	<b>0,15*</b>
0820010	Nelkenpfeffer	
0820020	Szechuanpfeffer	
0820030	Kümmel	
0820040	Kardamom	
0820050	Wacholderbeere	
0820060	Pfeffer (schwarz, grün und weiß)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarinde	
0820990	Sonstige (2)	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
0830000	<b>Rindengewürze</b>	<b>0,15*</b>
0830010	Zimt	
0830990	Sonstige (2)	
0840000	<b>Wurzel- und Rhizomgewürze</b>	
0840010	Süßholzwurzeln	<b>0,15*</b>
0840020	Ingwer (10)	<b>0,15*</b>
0840030	Kurkuma	<b>0,15*</b>
0840040	Meerrettich/Kren (11)	
0840990	Sonstige (2)	<b>0,15*</b>
0850000	<b>Knospengewürze</b>	<b>0,15*</b>
0850010	Nelken	
0850020	Kapern	
0850990	Sonstige (2)	
0860000	<b>Blütenstempelgewürze</b>	<b>0,15*</b>
0860010	Safran	
0860990	Sonstige (2)	
0870000	<b>Samenmantelgewürze</b>	<b>0,15*</b>
0870010	Muskatblüte	
0870990	Sonstige (2)	
0900000	<b>ZUCKERPFLANZEN</b>	<b>0,03*</b>
0900010	Zuckerrübenwurzeln	
0900020	Zuckerrohre	
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte	
0900990	Sonstige (2)	
1000000	<b>ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS - LANDTIERE</b>	
1010000	<b>Waren von</b>	
1011000	a) <b>Schweinen</b>	
1011010	Muskel	<b>0,03*</b>
1011020	Fett	<b>0,03*</b>
1011030	Leber	<b>0,3 (+)</b>
1011040	Nieren	<b>0,05 (+)</b>
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	<b>0,03*</b>
1011990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
1012000	b) <b>Rindern</b>	
1012010	Muskel	<b>0,03*</b>
1012020	Fett	<b>0,07 (+)</b>
1012030	Leber	<b>1 (+)</b>

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
1012040	Nieren	<b>0,2 (+)</b>
1012050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	<b>0,03*</b>
1012990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
1013000	<b>c) Schafen</b>	
1013010	Muskel	<b>0,03*</b>
1013020	Fett	<b>0,15 (+)</b>
1013030	Leber	<b>3 (+)</b>
1013040	Nieren	<b>0,5 (+)</b>
1013050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	<b>0,03*</b>
1013990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
1014000	<b>d) Ziegen</b>	
1014010	Muskel	<b>0,03*</b>
1014020	Fett	<b>0,15 (+)</b>
1014030	Leber	<b>3 (+)</b>
1014040	Nieren	<b>0,5 (+)</b>
1014050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	<b>0,03*</b>
1014990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
1015000	<b>e) Einhufern</b>	
1015010	Muskel	<b>0,03*</b>
1015020	Fett	<b>0,07 (+)</b>
1015030	Leber	<b>1 (+)</b>
1015040	Nieren	<b>0,2 (+)</b>
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	<b>0,03*</b>
1015990	Sonstige (2)	<b>0,03*</b>
1016000	<b>f) Geflügel</b>	
1016010	Muskel	<b>0,03* (+)</b>
1016020	Fett	<b>0,03* (+)</b>
1016030	Leber	<b>0,04 (+)</b>
1016040	Nieren	<b>0,03* (+)</b>
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	<b>0,03* (+)</b>
1016990	Sonstige (2)	<b>0,03* (+)</b>
1017000	<b>g) Sonstigen als Nutztiere gehaltenen Landtieren</b>	<b>0,03*</b>
1017010	Muskel	
1017020	Fett	
1017030	Leber	
1017040	Nieren	
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)	

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (a)	Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)
1017990	Sonstige (2)	
1020000	<b>Milch</b>	<b>0,03*</b>
1020010	Rinder	
1020020	Schafe	
1020030	Ziegen	
1020040	Pferde	
1020990	Sonstige (2)	
1030000	<b>Vogeleier</b>	<b>0,1</b>
1030010	Huhn	(+)
1030020	Ente	(+)
1030030	Gans	(+)
1030040	Wachtel	(+)
1030990	Sonstige (2)	
1040000	<b>Honig und sonstige Imkereierzeugnisse (7)</b>	<b>0,15*</b>
1050000	<b>Amphibien und Reptilien</b>	<b>0,03*</b>
1060000	<b>Wirbellose Landtiere</b>	<b>0,03*</b>
1070000	<b>Wildlebende Landwirbeltiere</b>	<b>0,03*</b>
1100000	<b>ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS - FISCH, FISCHEREIERZEUGNISSE UND SONSTIGE VON MEERES- ODER SÜSSWASSERTIEREN GEWONNENE LEBENSMITTEL (8)</b>	
1200000	<b>AUSSCHLIESSLICH ZUR FUTTERMITTELHERSTELLUNG VERWENDETE ERZEUGNISSE ODER TEILE VON ERZEUGNISSEN (8)</b>	
1300000	<b>VERARBEITETE LEBENSMITTEL (9)</b>	

(\*) Untere analytische Bestimmungsgrenze

(a) Für die vollständige Liste der Erzeugnisse pflanzlichen und tierischen Ursprungs, für die Rückstandshöchstgehalte gelten, sollte auf Anhang I verwiesen werden.

(F) = Fettlöslich

**Prochloraz (Summe aus Prochloraz, BTS 44595 (M201-04) und BTS 44596 (M201-03), ausgedrückt als Prochloraz) (F)**

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen im Zusammenhang mit der neuen Rückstandsdefinition nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum [Amt für Veröffentlichungen: Bitte Datum 2 Jahre nach Veröffentlichung einsetzen] vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

**0161040 Kumquats**

**0162020 Lychees (Litschis)**

**0162030 Passionsfrüchte/Maracujas**

**0162040 Stachelbeeren/Kaktusfeigen**

**0162050 Sternäpfel**

**0162060 Amerikanische Persimonen/Virginia-Kakis**

**0163010 Avocadofrüchte**

**0163040 Papayas**

**0163050 Granatäpfel**

**0163060 Cherimoyas**

---

**0163070 Guaven**  
**0163090 Brotfrüchte**  
**0163100 Durianfrüchte**  
**0163110 Saure Annonen/Guanabanas**

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu Fütterungsstudien mit Analysen sowohl der Rückstandsdefinition für die Durchsetzung als auch der Rückstandsdefinition für die Risikobewertung nicht vorliegen. Bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte berücksichtigt die Kommission die im ersten Satz genannten Angaben, falls diese bis zum [Amt für Veröffentlichungen: Bitte Datum 2 Jahre nach Veröffentlichung einsetzen] vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, ihr Fehlen.

**1011030 Leber**  
**1011040 Nieren**  
**1012020 Fett**  
**1012030 Leber**  
**1012040 Nieren**  
**1013020 Fett**  
**1013030 Leber**  
**1013040 Nieren**  
**1014020 Fett**  
**1014030 Leber**  
**1014040 Nieren**  
**1015020 Fett**  
**1015030 Leber**  
**1015040 Nieren**  
**1016010 Muskel**  
**1016020 Fett**  
**1016030 Leber**  
**1016040 Nieren**  
**1016050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse (außer Leber und Nieren)**  
**1016990 Sonstige (2)**  
**1030010 Huhn**  
**1030020 Ente**  
**1030030 Gans**  
**1030040 Wachtel**

---

- (2) In Anhang III Teil B wird die Spalte für Prochloraz gestrichen.
-