

# Anhörungsverfahren zur Änderung der Leitsätze für Obsterzeugnisse (vom 08.01. bis 05.02.2026)

LS-Nr.	<p style="text-align: center;"><b>Leitsätze für Obsterzeugnisse</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Einfügungen sind <u>unterstrichen</u>; Streichungen <del>gestrichen</del></i></p>
3.1.3	<b>Heidelbeeren</b>
3.1.3.1	<p>Herstellung und Bezeichnung des Lebensmittels</p> <p>Tiefgefrorene Heidelbeeren sind Erzeugnisse aus den frischen, gesunden Früchten <del>der Waldheidelbeere</del> <u>von</u> <u>Vaccinium myrtillus L.</u> <del>oder</del> <u>Vaccinium angustifolium Aiton L. sowie der Kultur Heidelbeere</u> <del>oder</del> <u>Vaccinium corymbosum L.</u></p> <p><del>Tiefgefrorene Heidelbeeren werden mit der Bezeichnung Heidelbeeren, Waldheidelbeeren, Wildheidelbeeren oder Blaubeeren in Verkehr gebracht. Bei Verwendung von Kulturheidelbeeren sind die Bezeichnungen Heidelbeeren sowie Kultur Heidelbeeren üblich, die Bezeichnungen Blaubeeren, Waldheidelbeeren und Wildheidelbeeren werden dabei nicht verwendet.</del></p> <p><u>Die Bezeichnung Heidelbeeren ist üblich bei Verwendung von</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Vaccinium myrtillus L., Vaccinium angustifolium Aiton oder Vaccinium corymbosum L. (inklusive Kreuzungen) sowie Mischungen daraus.</u></li> </ul> <p><u>Die Bezeichnung Kulturheidelbeeren ist üblich bei Verwendung von</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Vaccinium corymbosum L. sowie der Kreuzungen</u></li> </ul> <p><u>Die Bezeichnung Wildheidelbeeren ist üblich bei Verwendung von</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Vaccinium myrtillus L.</u></li> <li>- <u>Vaccinium angustifolium Aiton.</u></li> </ul> <p><u>Bei Verwendung von Vaccinium myrtillus L. sind auch die Bezeichnungen Blaubeeren oder Waldheidelbeeren üblich.</u></p> <p>Die reifen Früchte werden sorgfältig gepflückt, sachgerecht transportiert, von Stielchen und pflanzlichen Fremtteilen befreit in einem geeigneten Verfahren einzeln entnehmbar tiefgefroren und dann verlesen.</p>
4.2.1.9	<b>Heidelbeeren</b>
4.2.1.9.1	<p>Herstellung und Bezeichnung des Lebensmittels</p> <p>Heidelbeerkonserven sind Erzeugnisse aus den <u>ganzen</u>, reifen und gesunden Früchten <del>der Waldheidelbeere</del> <u>von</u> <u>Vaccinium myrtillus L.</u> <u>oder von Vaccinium angustifolium Aiton.</u></p> <p><del>Heidelbeeren werden als ganze Frucht mit der Bezeichnung Heidelbeeren, Waldheidelbeeren oder Blaubeeren in Verkehr gebracht.</del></p> <p><u>Die Bezeichnungen Heidelbeeren oder Wildheidelbeeren sind üblich bei Verwendung von</u></p>

# Anhörungsverfahren zur Änderung der Leitsätze für Obsterzeugnisse (vom 08.01. bis 05.02.2026)

LS-Nr.	<p>Leitsätze für Obsterzeugnisse</p> <p><i>Einfügungen sind <u>unterstrichen</u>; Streichungen <del>gestrichen</del></i></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Vaccinium myrtillus L.</u></li> <li>- <u>Vaccinium angustifolium Aiton.</u></li> </ul> <p><u>Bei Verwendung von Vaccinium myrtillus L. sind auch die Bezeichnungen <i>Blaubeeren</i> oder <i>Waldheidelbeeren</i> üblich.</u></p> <p>Die Früchte werden sorgfältig geerntet, sachgerecht transportiert, von fehlerhaften Früchten, von Stielen und anderen pflanzlichen Fremdteilen befreit. Die Früchte werden in geeigneten Behältnissen mit ausreichend Aufgussflüssigkeit aufgefüllt und pasteurisiert. Zur Herstellung von Heidelbeerkonserven werden üblicherweise tiefgefrorene Heidelbeeren verwendet.</p>
	<p><b>Anmerkungen zu Anlage 1 – Fundstellenverzeichnis der beschriebenen Obstarten</b></p>

## Anlage 1 – Fundstellenverzeichnis der beschriebenen Obstarten

Obstart	Botanische Bezeichnung	Fundstellen	Fundstellen	Fundstellen	Fundstellen
		TK-Obst	Obstkonserven	Fruchtsirup und streichfähige Zubereitungen	Trockenobst
Ananas	Ananas comosus L. Merr.	3.2.1 3.2.2	4.1.2 4.2.1.1 4.2.2.1		6.2.1
Äpfel	Malus xdomestica Borkh.	3.2.2	4.2.3.1 4.2.3.2 4.2.3.3 4.2.4.1 4.2.4.3.1 4.2.4.4.1	5.3	6.1.1
Aprikosen	Prunus armeniaca L.	3.2.2	4.2.1.2		6.1.2

# Anhörungsverfahren zur Änderung der Leitsätze für Obsterzeugnisse (vom 08.01. bis 05.02.2026)

Obstart	Botanische Bezeichnung	Fundstellen	Fundstellen	Fundstellen	Fundstellen
			4.2.3.4 4.2.4.1.1 4.2.4.4.1		
Bananen	Musa spp.	3.2.2.	4.2.2.1 4.2.4.1.1 4.2.4.3.1		6.2.1
Birnen	Pyrus communis L.	3.2.2	4.2.1.3 4.2.4.4.1	5.3	
Boysenbeeren	Rubus loganobaccus L. H. Bailey	3.2.2			
Brombeeren	Rubus fruticosus L.	3.1.1 3.2.1 3.2.2	4.2.1.4 4.2.2.1		
Cranberries, Cranberrys	Vaccinium macrocarpon Aiton	3.1.8	4.2.1.5		6.1.3
Datteln	Phoenix dactylifera L.				6.1.4
Erdbeeren	Fragaria xananassa Duch.	3.1.2 3.2.1 3.2.2	4.2.1.6 4.2.2.1 4.2.4.2.1 4.2.4.3.1		
Walderdbeeren	Fragaria vesca L.	3.2.2			
Feigen	Ficus carica L.	3.2.2	4.2.1.7		6.1.5
Heidelbeeren	<u>Vaccinium myrtillus L.,</u> <u>Vaccinium angustifolium Aiton,</u> <u>Vaccinium corymbosum L.</u> <u>(inklusive Kreuzungen)</u>	<u>3.1.3</u> <u>3.2.1</u> <u>3.2.2</u>	<u>4.2.1.9</u> <u>4.2.2.1</u>		
<del>Waldheidelbeeren</del> <del>Wildheidelbeeren</del> <del>Blaubeeren</del>	<u>Vaccinium myrtillus L.,</u> <u>Vaccinium angustifolium Aiton</u>	<u>3.1.3</u> <u>3.2.1</u> <u>3.2.2</u>	<u>4.2.1.9</u> <u>4.2.2.1</u>		

# Anhörungsverfahren zur Änderung der Leitsätze für Obsterzeugnisse (vom 08.01. bis 05.02.2026)

Obstart	Botanische Bezeichnung	Fundstellen	Fundstellen	Fundstellen	Fundstellen
<u>Blaubeeren</u> <u>Waldheidelbeeren</u>	<u>Vaccinium myrtillus L.</u>	<u>3.1.3</u>	<u>4.2.1.9</u>		
Kulturh-Heidelbeeren	Vaccinium corymbosum L. (inklusive Kreuzungen)	3.1.3 <del>3.2.1</del> 3.2.2	4.2.1.9 <del>4.2.2.1</del>		
Himbeeren	Rubus idaeus L.	3.1.4 3.2.1 3.2.2	4.2.1.10 4.2.4.2.1	5.1	
Johannisbeeren:					
rote, weiße	Ribes rubrum L.	3.1.5 3.2.1 3.2.2	4.2.2.1 4.2.4.2.1		
schwarze	Ribes nigrum L.	3.1.5 3.2.1 3.2.2	4.2.2.1 4.2.4.2.1		
Kirschen					
Sauerkirschen, Schattenmorellen	Prunus cerasus L.	3.1.6 3.2.2	4.2.1.11 4.2.2.1 4.2.4.2.1		
Süßkirschen	Prunus avium L.		4.2.1.11 4.2.2.1		
Kaiserkirschen	Prunus avium L. var. duracina		4.2.1.11		
Kiwi	Actinidia deliciosa (A. Chev.) C.F. Liang & A.R. Ferguson 1984		3.2.1 3.2.2		6.2.1
Lychees	Litchi chinensis Sonn.	3.2.2	4.2.2.1		
Mangos	Mangifera indica L.	3.2.1 3.2.2	4.2.2.1 4.2.4.1.1 4.2.4.3.1		6.2.1
Melonen grün, gelb	Cucumis melo L.	3.2.1 3.2.2	4.2.2.1		

# **Anhörungsverfahren zur Änderung der Leitsätze für Obsterzeugnisse (vom 08.01. bis 05.02.2026)**

Obstart	Botanische Bezeichnung	Fundstellen	Fundstellen	Fundstellen	Fundstellen
Mirabellen	Prunus domestica L. ssp. syriaca (Borkh.)		4.2.1.13		
Papaya gelb, rot	Carica papaya L.	3.2.1 3.2.2	4.2.2.1		
Pfirsiche	Prunus persica Sieb. et Zucc.	3.2.1 3.2.2	4.2.1.14 4.2.2.1 4.2.4.1.1		
Pflaumen, (Zwetschgen, Zwetschen)	Prunus domestica L. ssp. domestica Borkh.	3.1.7 3.2.2	4.2.1.15	5.2	6.1.6
Preiselbeeren, Wildpreiselbeeren	Vaccinium vitis-idaea L.		4.2.3.5		
Renekloden (Reineclauden)	Prunus domestica L. ssp. italica (Borkh.)		4.2.1.16		
Rhabarber	Rheum palmatum L.	1.1.2			
Stachelbeeren	Ribes grossularia L.		4.2.1.17		
Weinbeeren Rosinen, Sultaninen, Korinthen	Vitis vinifera L.				6.1.7
Weintrauben blau, weiß	Vitis vinifera L.	3.2.2			
Zitrusfrüchte		3.2.1	4.1.2	5.1.1	
		3.2.2		5.1.2	
Grapefruit	Citrus paradisi Macf.	3.2.2	4.2.1.8 4.2.2.1		
Mandarin- Orangen	Citrus reticulata Blanco	3.2.2	4.2.1.12 4.2.2.1		
Orangen	Citrus sinensis L.	3.2.2	4.2.2.1		
Zuckerrüben	Beta vulgaris var. altissima Döll.			5.4	