

**Zertifikat gemäß Artikel 35 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2018/848 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen**

<b>Teil I: Verbindliche Angaben</b>	I.1 Nummer des Zertifikats <b>DE-ÖKO-003.276-0032621.2024.002</b>			I.2 Unternehmertyp <input checked="" type="checkbox"/> Unternehmer <input type="checkbox"/> Unternehmergruppe		
	I.3 Unternehmer oder Unternehmergruppe Name <b>Obstgut Coorßen GmbH und Co. KG</b> Adresse <b>Perliner Str. 10 19243 Boddin</b> Land <b>Deutschland</b> ISO-Ländercode <b>DE</b>			I.4 Zuständigen Behörde oder Kontrollbehörde / Kontrollstelle Behörde <b>LACON GmbH (DE-ÖKO-003)</b> Adresse <b>Moltkestrasse 4 , 77654, Offenburg</b> Land <b>Deutschland</b> ISO-Ländercode <b>DE</b>		
	I.5 Tätigkeit(en) des Unternehmers oder der Unternehmergruppe • Aufbereitung • Vertrieb/Inverkehrbringen					
	I.6 Erzeugniskategorie(n) gemäß Artikel 35 Absatz 7 der Verordnung (EU) 2018/848 des Europäischen Parlaments und des Rates und Produktionsverfahren • (d) verarbeitete landwirtschaftliche Erzeugnisse, einschließlich Aquakulturerzeugnisse, die zur Verwendung als Lebensmittel bestimmt sind Produktionsverfahren: – Produktion ökologischer/biologischer Erzeugnisse – Produktion von Umstellungserzeugnissen – ökologische/biologische Produktion mit nichtökologischer/nichtbiologischer Produktion					
	Dieses Dokument wurde gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 ausgestellt, um zu bestätigen, dass der Unternehmer oder die Unternehmergruppe (Nichtzutreffendes streichen) die Anforderungen dieser Verordnung erfüllt.					
	I.7 Datum, Ort Datum <b>14 November 2024 14:45:27 +01 (Europe/Luxembourg)</b> Ort <b>Offenburg (DE)</b>		Name und Unterschrift <b>LACON GmbH</b>		I.8 Gültigkeit Bescheinigung gültig vom <b>14/11/2024</b> zum <b>31/01/2026</b>	

AUSGESTELLETT

**Zertifikat gemäß Artikel 35 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2018/848 über die ökologische/biologische Produktion und die Kennzeichnung von ökologischen/biologischen Erzeugnissen**

<b>Teil II: Spezifische optionale Angaben</b>	II.1 Verzeichnis der Erzeugnisse	
	Name des Erzeugnisses	Code-Nummer der Kombinierten Nomenklatur (KN-Code) gemäß der Verordnung (EWG) Nr. 2658/87 des Rates für Erzeugnisse im Geltungsbereich der Verordnung (EU) 2018/848
	Äpfel (Verarbeitung und Handel)	Ökologisch
	Brombeeren (Handel)	Ökologisch
	Himbeeren (Handel)	Ökologisch
	Johannisbeeren (Handel)	Ökologisch
	Stachelbeeren (Handel)	Ökologisch
	Apfelmus	Ökologisch
	Äpfel (Handel)	In Umstellung
II.2 Erzeugnismenge		
II.3 Informationen zur landwirtschaftlichen Fläche		
II.4 Liste der Betriebsstätten oder Einheiten, in denen der Unternehmer oder die Unternehmergruppe die Tätigkeiten durchführt		
II.5 Informationen über die Tätigkeit(en), die von dem Unternehmer oder der Unternehmergruppe ausgeübt wird bzw. werden, und Angaben dazu, ob die Tätigkeit(en) in eigener Angelegenheit oder als Subunternehmer, der die Tätigkeit(en) für einen anderen Unternehmer durchführt, ausgeübt wird bzw. werden, wobei der Subunternehmer für die ausgeübte(n) Tätigkeit(en) verantwortlich bleibt		
II.6 Informationen über vom Subunternehmer gemäß Artikel 34 Absatz 3 der Verordnung (EU) 2018/848 durchgeführte Tätigkeit(en)		
II.7 Liste der Subunternehmer, die für den Unternehmer oder die Unternehmergruppe gemäß Artikel 34 Absatz 3 der Verordnung (EU) 2018/848 (eine) Tätigkeit(en) ausüben, für die der Unternehmer oder die Unternehmergruppe in Bezug auf die ökologische/biologische Produktion verantwortlich bleibt und für die er/sie diese Verantwortung nicht auf den Subunternehmer übertragen hat		
II.8 Information über die Akkreditierung der Kontrollstelle gemäß Artikel 40 Absatz 3 der Verordnung (EU) 2018/848		
Name der Akkreditierungsstelle	<b>Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH (DAKKS), 10117 Berlin</b>	
Hyperlink zur Akkreditierungsurkunde	<b><a href="https://www.dakks.de/files/data/as/pdf/D-ZE-14009-01-00.pdf">https://www.dakks.de/files/data/as/pdf/D-ZE-14009-01-00.pdf</a></b>	
II.9 Weitere Angaben		
<b>Kontrolldatum / date of inspection: 12.11.2024</b>		