

Verordnung des EVD über die Kontrolle der Ein- und Durchfuhr von Tieren und Tierprodukten (EDAV-Kontrollverordnung)

Änderung vom 21. Dezember 2009

Das Bundesamt für Veterinärwesen,

gestützt auf Artikel 7 Absatz 5 der Verordnung vom 18. April 2007¹
über die Ein- und Durchfuhr von Tieren aus Drittstaaten im Luftverkehr
und auf Artikel 10 Absatz 6 der Verordnung vom 27. August 2008²
über die Ein- und Durchfuhr von Tierprodukten aus Drittstaaten im Luftverkehr,
verordnet:

I

Anhang 1 der EDAV-Kontrollverordnung vom 16. Mai 2007³ wird gemäss Beilage
geändert.

II

Diese Änderung tritt am 1. Januar 2010 in Kraft.

21. Dezember 2009

Bundesamt für Veterinärwesen:

Hans Wyss

1 SR 916.443.12
2 SR 916.443.13
3 SR 916.443.106

Anhang I
(Art. 3 Abs. 1)

Erlasse der Europäischen Gemeinschaft betreffend Ein- und Durchführbedingungen

Kap. 1 Ziff. 16

Kategorie	EU-Erlass
16. Fischereierzeugnisse, Muscheln, Stachelhäuter, Manteltiere und Meeresschnecken zum menschlichen Verzehr	<p>Entscheidung 2006/766/EG der Kommission vom 6. November 2006 zur Aufstellung der Listen der Drittländer und Gebiete, aus denen die Einfuhr von Muscheln, Stachelhäutern, Manteltieren und Meeresschnecken sowie Fischereierzeugnissen zulässig ist (ABl. L 320 vom 18.11.2006, S. 53)</p> <p>zuletzt geändert durch Beschluss 2009/951/EU der Kommission vom 14. Dezember 2009 zur Änderung der Anhänge I und II der Entscheidung 2006/766/EG zur Aufstellung der Listen der Drittländer und Gebiete, aus denen die Einfuhr von Muscheln, Stachelhäutern, Manteltieren und Meeresschnecken sowie Fischereierzeugnissen zulässig ist (ABl. L 328 vom 15.12.2009, S. 70)</p> <p>Verordnung (EG) Nr. 1162/2009 der Kommission vom 30. November 2009 zur Festlegung von Übergangsregelungen für die Durchführung der Verordnungen (EG) Nr. 853/2004, (EG) Nr. 854/2004 und (EG) Nr. 882/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates (ABl. L 314 vom 1.12.2009, S. 10)</p>

Sachüberschrift von Kap. 3a

3a. Drittstaaten, für die betreffend amtstierärztliche Zeugnisse Erleichterungen gelten