

**BUNDESMINISTERIUM FÜR JUSTIZ****BMJ-Z20.283/0002-I 7/2012**

Museumstraße 7
1070 WienTel.: +43 1 52152 2053
E-Mail: team.z@bmj.gv.atSachbearbeiter/in:
Mag. Brigitte Süßenbacher

An das
Bundesministerium für Verkehr, Innovation und
Technologie
Radetzkystraße 2
1030 Wien

Betrifft: Novelle zum Seeschiffahrtsgesetz, zur Seeschiffahrts-Verordnung und zur
Yachtzulassungsverordnung

GZ. BMVIT-554.025/0002-IV/W1/2012 DVR:0000175

Mit Beziehung auf das Schreiben vom 10. Jänner 2012 beehrt sich das Bundesministerium für Justiz, zu den im Betreff genannten Gesetzes- und Verordnungsentwürfen wie folgt Stellung zu nehmen:

Die Umsetzung der Richtlinie 2009/20/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. April 2009 über die Versicherung von Schiffseigentümern für Seeforderungen ist nach wie vor ausständig. Nach Artikel 4 Abs. 1 dieser Richtlinie haben die Mitgliedstaaten vorzusehen, dass Schiffseigentümer von Schiffen, die ihre Flagge führen, über eine Versicherung für diese Schiffe verfügen. Nach Artikel 9 Abs. 1 der Richtlinie müssen die Mitgliedstaaten die erforderlichen Rechts- und Verwaltungsvorschriften spätestens bis 1. Jänner 2012 erlassen und die Kommission unverzüglich davon in Kenntnis setzen. Dafür ist aus Sicht des Bundesministeriums für Justiz das Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie (Seeschiffahrtsgesetz) zuständig.

Soweit das Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie im gegenständlichen Gesetzesentwurf das Flaggenrecht aufzugeben vorschlägt, ist festzuhalten, dass das Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie den Bund dann auch in Ansehung der Gründe für die Nichtumsetzung der oben angeführten Richtlinie bei der Notifizierung bzw. bei Verhandlungen über einen allfälligen Vorwurf der Vertragsverletzung wegen Nichtumsetzung gegenüber der Europäischen Kommission zu vertreten hat.

Diese Stellungnahme wird im Weg elektronischer Post auch dem Präsidium des Nationalrats zugeleitet.

Wien, 10. Februar 2012

Für die Bundesministerin:

Dr. Maria Wais

Elektronisch gefertigt