

Presse

AG Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit

Dringender Handlungsbedarf bei Verhinderung von Zoonosen

Carsten Träger, umweltpolitischer Sprecher:

Zur Reduzierung weiterer Zoonosen braucht es wichtige Vorsorgemaßnahmen: Ein Verbot mit engen Ausnahmen von Wildtiermärkten, auf denen tote oder lebende Wildtiere zum Verzehr angeboten werden sowie die Eindämmung des unkontrollierten illegalen Wildtierhandels. Sie wären auch gleichzeitig ein Fortschritt für den Artenschutz sowohl wegen der Eindämmung des lokalen Handels als auch wegen der Verringerung der internationalen Nachfrage. Beide Faktoren können negative Auswirkungen auf gefährdete Arten und Ökosysteme haben.

„75 Prozent der neuen menschlichen Infektionskrankheiten werden von Tieren übertragen, ein Großteil davon von Wildtieren. Das machte das heutige Fachgespräch ‚Zoonosen - Ursache, Verbreitung, Vorbeugung‘ im Umweltausschuss deutlich. Verantwortlich hierfür sind das immer weitere Eindringen des Menschen in entlegene Regionen, Wildtiermärkte und der internationale Wildtierhandel. Der Mensch kommt immer näher mit Wildtieren in Kontakt und trifft auf Erreger, die neu für sein Immunsystem und damit potentiell gefährlich sind.

Bei den nächsten Konferenzen über die Konvention zur Biologischen Vielfalt (CBD) und über das internationale Artenschutzabkommen muss daher der Fokus auf den Gesundheitsschutz gelegt werden. Außerdem muss über ein Verbot mit engen Ausnahmen von Wildtiermärkten für den Verzehr verhandelt werden und die Einfuhr von in einem anderen Staat geschützter Arten verboten werden (Lacey Act).

Darüber hinaus muss die internationale Debatte mit dem Ziel der Erarbeitung

Impressum

Herausgeber Carsten Schneider, MdB | **Redaktion** Albrecht von Wangenheim

Telefon (030) 227-522 82 / (030) 227-511 18

E-Mail Presse@spdfraktion.de

Text kann im Internet unter www.spdfraktion.de abgerufen werden.

eines Protokolls zur Bekämpfung von Wildtierkriminalität unter der Konvention gegen Transnationale Organisierte Kriminalität weitergeführt werden.“