

„Bleivergiftungen bei Greifvögeln am Beispiel des Seeadlers - Ursachen und Lösungsansätze“

Tagung am 16. April 2009

ab 7:30h Registrierung und Organisatorisches

9:00h Begrüßung und Einleitung

(1) Hintergründe und internationale Erfahrungen

9:30h Todesursachen der Seeadler/ Quellen von Bleivergiftungen (*Krone, IZW*)

9:50h Bleibelastungen beim Kalifornischen Kondor (*Watson, The Peregrine Fund*), USA

10:10h Bleivergiftungen bei Riesenseeadlern und Seeadlern in Japan (*Saito, Institute for Raptor Biomedicine Japan*), Japan

10:30h Kaffeepause

(2) Naturwissenschaftliche Erkenntnisse aus dem Projekt

11:00h Nahrungsspektrum des Seeadlers in Deutschland (*Nadjafzadeh, IZW*)

11:15h Raumnutzung des Seeadlers in Deutschland (*Scholz, IZW*)

11:30h Auswirkungen von Bleivergiftungen auf die Population des Seeadlers (*Sulawa, IZW*)

11:45h Toxikokinetik und Toxizität von Blei und alternativen Metallen (*Kennner, Ebner, IZW*)

12:00h Tötungswirkung bleifreier Munition (*Trinogga, IZW*)

(3) Eignung und Problematik konventioneller und alternativer Munition

12:15h Ergebnisse des „Bleifrei Monitorings“, Brandenburg (*Gremse, Rieger, FH Eberswalde*)

12:30h Erfahrungen mit bleifreier Kugelmunition -- ein Praxisbericht (*Spicher, Nationalparkamt Müritz*)

12:45h Mittagspause

(4) Politikwissenschaftliche Ergebnisse aus dem Projekt

14:00h Ergebnisse einer Befragung der deutschen Jägerschaft: Kenntnisstand und Akzeptanz der Ursachen der Vergiftungsproblematik bei Greifvögeln (*Schuck-Wersig, FFU*)

14:20h Erkenntnisse aus der Politikfeldanalyse - Konflikte und Perspektiven (*Zieschank, FFU*)

(5) Bedeutung für den Menschen

14:40h Quellen und Auswirkungen der Bleibelastung für den Menschen (N. N.)

15:00h Kaffeepause

(6) Lösungsansätze

15:30h Lösung der Bleivergiftungsproblematik bei Riesenseeadlern und Seeadlern in Japan (*Saito, Institute for Raptor Biomedicine Japan*)

15:45h Ansätze zur Lösung der Bleibelastungen beim Kalifornischen Kondor (*Watson, The Peregrine Fund*)

16:00h Lösungsansätze zur Reduktion von Bleivergiftungen bei Greifvögeln in Deutschland (*Krone, IZW, Zieschank, FFU*)

16.20h-

17:00h **(7) Podiumsdiskussion** (Leitung: *Krone, IZW; Zieschank, FFU*)

Tagungsort: Harnack-Haus, Max-Planck-Gesellschaft, Innestraße 16-20, 14195 Berlin

