
21 Schäferhunde aus Tierhölle befreit-Tierhof Straelen nimmt Tiere auf

Autor: imagine PR & Kommunikationsstrategie

Veröffentlicht am: 09.11.2006 um 08:28

PR-Agentur: imagine-pr.com

Nordrhein Westfalen, 08.11.06. Nachdem am Wochenende 21 verwaarloste Schäferhunde unter Polizeischutz von Tierschützern aus einer Tierhaltung in Langen Brütz bei Schwerin befreit wurden, sind zehn Schäferhunde auf dem Tierhof Straelen am Niederrhein untergebracht worden.

Alle Hunde sind in einem sehr schlechten Pflegezustand. Das Tierschutzteam um Martina Retthofer versorgt die Tiere und kümmert sich um eine intensive tierärztliche Behandlung. Der Tierhof Straelen war federführend bei dem Abtransport der Schäferhunde beteiligt und hat im Vorfeld der Befreiungsaktion die Behörden in Schwerin in den Fall mit einbezogen. Der miserable Zustand der Schäferhunde hat bundesweit eine hohe Medienresonanz nach sich gezogen (Bild-Zeitung, Sat1, dpa), vor allem als zudem bekannt wurde, dass die Ursache für die tierquälerische Hundehaltung auf Streitigkeiten zwischen dem Tierbesitzer und den Eigentümern des Grundstückes zurückzuführen ist.

Insgesamt sind auf dem Tierhof in Straelen, ein Kooperationspartner von Charity für Tiere e.V., mehr als 80 Tiere überwiegend aus Missständen untergebracht. Weitere Infos unter: www.tierhof-straelen.de, www.charity-fuer-tiere.de

Presseansprechpartner:

i m a g i n e PR & Kommunikationsstrategie

Folko G. Niebelschütz

Tel. 04342. 7 89 59 79

Mailto: fgn@imagine-pr.com

www.imagine-pr.com

Charity für Tiere e.V.

Parkstrasse 113

13086 Berlin

Charity für Tiere e.V. ist ein bundesweit tätiger Förderverein für Tierschutzprojekte und Tierschutzeinrichtungen.

Zu dieser Pressemitteilung liegt auch ein Bild vor, welches Sie online herunterladen können.

Diese Pressemitteilung finden Sie auch online unter:

[21 Schäferhunde aus Tierhölle befreit-Tierhof Straelen nimmt Tiere auf](#)

Weitere deutschsprachige Pressemitteilungen finden Sie bei: openPR.de

Internationale Pressemitteilungen finden Sie bei: openPR.com