

Wettbewerb des Schweizer Tierschutz STS

Beste Pferdehaltungen ausgezeichnet



Die Sieger des STS-Pferdehaltungswettbewerbes (v.l.): Gaby Bertolaso mit Andreas Schmid, Yolanda und Beat Rupp, Familie Daepf, Angelika und Bruno Heer sowie Robert und Ursula Weber.

Im Winterquartier des Circus Knie in Rapperswil zeichnete der Schweizer Tierschutz STS die 13 Gewinner seines landesweiten Pferdehaltungswettbewerbes aus.

Der Schweizer Tierschutz STS setzt sich seit Jahren für die Verbreitung tiergerechter Pferdehaltungssysteme ein, sei dies durch Beratung und Information der Pferdehalter, Unterstützung der Unterstützung der Pferdehalter, beispielhafter Pferdeprojekte, Durchführen von Pferdetagungen oder die Verbesserung des gesetzlichen Schutzes von Pferden. Durch das Herausstellen beispielhafter Haltungsformen und Detaillösungen wird zudem eine Öffentlichkeitswirkung erreicht, die zur Verbesserung der herkömmlichen Tierhaltung beitragen soll. Zu diesem Zweck wurde im vergangenen Jahr ein landesweiter Wettbewerb durchgeführt. Teilnehmen konnten Pferdehalter, die mindestens zwei Pferde halten. Die Ausschreibung richtete sich vorrangig an Betriebe mit besonders pferdegerechten Haltungssystemen wie Auslauf- oder Offenstallhaltung usw. Im vergangenen Herbst besuchten und bewerteten Vertreter des STS rund 30 ge-

werbliche Pferdehaltungen in der Schweiz. In die Bewertung eingeschlossen wurden sowohl das Stallsystem (Fressplätze, Tränkeeinrichtung, Liegefläche, Luft- und Lichtverhältnisse, Auslaufgestaltung usw.), die Weidehaltung als auch der Gesamtbetrieb (Betreuung, Management, Verletzungsgefahren usw.).

Fünf Sieger-Betriebe

Zur Preisverleihung Mitte Februar im Winterquartier des Circus Knie in Rapperswil wurden die Inhaber von 13 Betrieben eingeladen. Hansueli Huber, Geschäftsführer des STS, nahm im Anschluss an seine Laudatio die mit Spannung erwartete Preisverleihung vor. Insgesamt fünf Betriebe (siehe Kasten) konnten im 1. Rang prämiert werden, acht weitere erhielten als Auszeichnung ebenfalls eine Urkunde sowie eine Stallplakete. Im Rahmenprogramm der Preisverleihung bekam die Teilneh-

mer die Gelegenheit, ein Pferdetraining von Fredy Knie jun. zu besuchen. Er verriet, wie er das Vertrauen und die Kommunikation zu jedem einzelnen Tier aufbaut und weiter entwickelt. Christa Wyss vom Nationalgestüt in Avenches referierte über

die Situation der Pferdehaltungen in der Schweiz, die häufig geprägt sind von mangelnden Bewegungsmöglichkeiten für die Pferde. Über praktische Tipps in der Pferdegrouppenhaltung sprach Andreas Kurtz von Animal Consulting. (pd/KAV)

Fünf Pferdehaltungsbetriebe gingen aus dem STS-Wettbewerb als Sieger hervor:

- Pferdepenion Rupp, Fahrni
- Angelika und Bruno Heer, Fehraltorf
- Robert und Ursula Weber, Dinhard
- Therapeutisches Reiten Wil, Gaby Bertolaso, Wil
- Neumatthof, Familie Daepf, Oppligen

Die folgenden acht Pferdehaltungsbetriebe erhielten eine Auszeichnung:

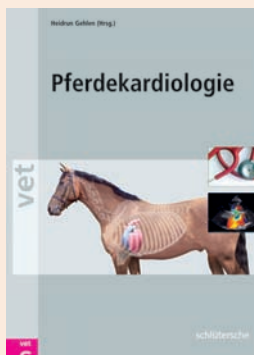
- Hippotherapie-Zentrum Basel, Binningen
- Pferdepenion Hofmann, Winterthur
- Reitzentrum Ziegelbrücke, Ziegelbrücke
- Schlossackerhof, Nicole Wegmüller, Hüttlingen
- Queens Ranch Academy, Stein
- Hans Kaiser, Uster
- Familie Brunner, Berg
- Anita Trachsel, Baggwil

Buch-Tipp

Alles über Herz und Kreislauf

Mangelnde Leistungsbereitschaft bzw. ein Leistungsabfall kann beim Pferd verschiedene Gründe haben und stellt für den Tierarzt immer wieder eine diagnostische Herausforderung dar. Die Herz-Kreislauf-Erkrankungen stehen bei den Ursachen, nach orthopädischen Problemen und Lungenerkrankungen, bereits an dritter Stelle. Das Buch «Pferdekardiologie» gibt einen umfassenden und anschaulichen Überblick über die kardiologische Untersuchung, die häufigsten Herz-Kreislauf-Erkrankungen und die therapeutischen Möglichkeiten beim Pferd. Es hilft, Herzerkrankungen bzw. -funktionsstörungen frühzeitig zu erkennen und zu behandeln. Die Autoren erläutern die grundlegenden und weiterführenden Untersuchungstechniken in der Pferdekardiologie. Einen besonderen Platz nimmt die Echokardiographie ein, die inzwischen auch in der Pferdepraxis zum Standard der kardiologischen Untersuchung gehört. Ein spezielles Kapitel widmet sich der Beurteilung von Herzerkrankungen hinsichtlich der Auswirkungen auf die Leistungsfähigkeit als Reit- und Sportpferd.

«Pferdekardiologie», Prof. Dr. Heidrun Gehlen (Hrsg.), Schlütersche Verlagsgesellschaft, 224 Seiten, 416 farbige Abbildungen, ISBN 978-3-89993-062-7, 169 Franken.



Wurmkur zum Schmieren?

Weil es schwierig ist, Weidepferden in grossen Herden ihre Wurmkuren oral zu verabreichen, hat man an der spanischen Universität von Santiago de Compostela getestet, ob so genannte «Pour-on»-Präparate, die direkt auf die Haut aufgetragen werden, genauso wirksam sind. Diese Pro-

dukte sind derzeit nur für Rinder, Schafe und Schweine zugelassen. Jetzt haben die Studien in Spanien gezeigt, dass sie auch bei Pferden Parasiten wirksam bekämpfen und damit eine «praktikable Methode für die Routineentwurmung in grossen Pferdeherden zu sein scheinen».



Pferdewissenschaften studieren

Die Schweizerische Hochschule für Landwirtschaft SHL bietet gemeinsam mit dem Schweizerischen Nationalgestüt SNG in Avenches und der Pferdeklinik der Vetsuisse-Fakultät der Universität Bern einen für die Schweiz einmaligen Studiengang an: Ein Fachhochschul-Studium in Agronomie mit Vertiefung in Pferdewissenschaften. Das Studium behandelt praktische Fragen der Haltung, Zucht, Fütterung und Futterproduktion, aber auch betriebswirtschaftliche Aspekte bis hin zum Marketing. Am Schnuppertag vom Mittwoch, 14. April, bietet sich für Interessierte die Gelegenheit, direkt im Kontakt mit Studierenden und Dozierenden den regulären Studienalltag zu erleben. Über Mittag findet eine Informationsveranstaltung zum Studium an der SHL statt. Speziell über die Pferdewissenschaften wird 18 Uhr informiert. Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung erwünscht. Ein Online-Anmeldeformular, das Programm und weitere Informationen finden sich auf der Website www.shl.bfh.ch.



Damit ihr Pferd nichts zu husten hat...

MIT THYMIAN
für verbesserte
Bronchial- und
Atemfunktion