

Effektive Mikroorganismen haben im Stall das Sagen

„Arbeitskreis Gesundes Pferd“ arbeitet mit ungewöhnlichen Mitteln

Westerbeck (rn). Der Gesundheit der Pferde hat sich der Arbeitskreis Gesundes Pferd verschrieben. Das allein überrascht wenig. Der Weg, den der Arbeitskreis dazu beschreitet, ist aber ungewöhnlich: Er setzt auf effektive Mikroorganismen (EM).

Was dahinter steckt, wissen die Arbeitskreits-Initiatoren Barbara Schulze und Thorsten Mutzke: Effektive Mikroorganismen gibt es seit Urzeiten. Doch durch den Einsatz von Chemie und Düngemitteln wurden sie verdrängt und zum Teil auch vernichtet. „Glücklicherweise hat ein Japaner einen Stamm von 80 Mikroorganismen wieder entdeckt und weiter entwickelt“, so Mutzke. Aus diesem Grundstoff kann man weitere

effektive Mikroorganismen ziehen, als Nährlösung dient Zuckerrohrmelasse.

Die bräunliche und leicht säuerlich, aber nicht unangenehm riechende EM-Flüssigkeit wird unter das Pferdeträger gemischt, das regt den Stoffwechsel an und stärkt das Immunsystems. Oder man sprüht den Stall damit ein. Binnen kürzester Zeit verschwindet jeglicher Gestank. „Fähnis und Krankheiten verursachende Mikroorganismen wird der Nährboden entzogen“, so Mutzke. Im Stall haben dann die effektiven Mikroorganismen das Sagen. Das freut Pferde und Halter gleichermaßen. Barbara Schulze: „Die Tiere fühlen sich deutlich wohler. Sie empfinden die EM-Behandlung als ganz natürlich.“

Ziel des Arbeitskreises ist der Erfahrungsaustausch.

„Wir spornen uns gegenseitig zu immer größeren Erfolgen an“, weiß Mutzke. Der derzeit rund 20-köpfige Arbeitskreis möchte das Thema verbreiten, ist für Neulinge offen. Das nächste Treffen vom Arbeitskreis Gesundes Pferd ist am 17. Januar um 20 Uhr in Rammes Hofcafé in Westerbeck. Es richtet sich an Pferdezüchter und -halter sowie Reiter. Auch Tierärzte sind gern gesehen, denn: „Wir streben ein Miteinander von Schulmedizin und alternativer Medizin an“, betont Mutzke.

Weitere Informationen zum Thema gibt es bei Barbara Schulze, Tel. 05371-6472, und Thorsten Mutzke, Tel. 05832-979320.



Ist das Pferd gesund, freut sich der Mensch: Barbara Schulze und Thorsten Mutzke setzen dabei auf effektive Mikroorganismen. Sie haben einen Arbeitskreis gegründet.

Mikroorganismen für gesunde Pferde

Westerbeck. Effektive Mikroorganismen sollen das Immunsystem von Pferden stärken und Gestank, Fähnis und Krankheiten im Stall verhindern. Der Arbeitskreis Gesundes Pferd arbeitet mit dieser ungewöhnlichen Methode, die von einem Japaner entdeckt wurde.

Seite 23