

21.09.2010

## Radolfzell

### Vierbeiner geben alles

#### Die Bayrische Landessiegerprüfung für Vielseitigkeitshunde findet am 25./26. September statt

Radolfzell – Am Wochenende des 25. und 26. September wird der Verein der Hundefreunde Radolfzell-Böhringen die vierten Bayrischen Meisterschaften für Vielseitigkeitshunde (Schutzhunde) ausrichten. Damit verbunden sind die Feierlichkeiten zum 75-jährigen Bestehen des Vereins. Das Programm beginnt am Samstag, 25. September, um 14 Uhr mit der Begrüßung aller Teilnehmer durch den Oberbürgermeister der Stadt Radolfzell, Jörg Schmidt, der auch die Schirmherrschaft für diese Veranstaltung übernommen hat.

Anschließend finden Probeschutzdienste und die Startauslosung statt. Ab 19.30 Uhr gibt es einen gemütlichen Kameradschaftsabend, der vom Musikverein Böhringen musikalisch umrahmt sein wird. Weitere Showeinlagen, etwa von der „Garde-Dance-Company“ aus Überlingen, werden allen Besuchern und Gästen ein paar gesellige Stunden beschern. Eine spezielle „Caipi-Bar“ wird den Gästen leckere Drinks, auch alkoholfrei, servieren.

Die Wettkämpfe beginnen am Sonntag, 26. September, um 8 Uhr im Fährengelände und werden gegen 11 Uhr auf dem Vereinsgelände in Radolfzell-Reute in den Abteilungen Unterordnung und Schutzdienst fortgesetzt. Als Leistungsrichter wird Sportfreund Bert Riemann aus dem Saarland anreisen, um die Leistungen der Teams zu bewerten. Die beiden Schutzdiensthelfer kommen aus Radolfzell und aus Württemberg.

Die Bevölkerung ist herzlich eingeladen. Der Eintritt ist frei. Weiter Informationen im Internet unter: [www.hundeverein-radolfzell.de](http://www.hundeverein-radolfzell.de). Das Mitbringen von Hunden auf das Prüfungsgelände ist nicht gestattet. Parkplätze sind entsprechend ausgeschildert.

#### Google-Anzeige

#### [Unterwäsche von Schiesser](http://www.suedkurier.de/region/kreis-konstanz/radolfzell/Vierbeiner-geben-alles;art372455,4489285)

<http://www.suedkurier.de/region/kreis-konstanz/radolfzell/Vierbeiner-geben-alles;art372455,4489285>

Fenster schließen