

# Presseinformation

## Korrektur: Platzierung der Wasserwachtsieger

**420 Jugendliche aus ganz Bayern messen ihre Fähigkeiten: Gemeinsamer Landeswettbewerb des Bayerischen Jugendrotkreuzes (BJRK) und der BRK-Wasserwacht**

Iphofen, 19. Juli 2009

Hoch her ging es am Wochenende in Iphofen im Landkreis Kitzingen: Das Bayerische Jugendrotkreuz und die BRK-Wasserwacht richteten bereits zum vierten Mal gemeinsam ihre Landeswettbewerbe aus. Jugendrotkreuzler und Wasserwachtler des Bayerischen Roten Kreuzes (BRK) im Alter von sechs bis 27 Jahren bewältigten die unterschiedlichsten Disziplinen. Nicht nur sportliche Höchstleistungen wurden den 420 Jugendlichen abverlangt, sondern auch Kreativität, Teamgeist und Rot-Kreuz-Fachwissen wurden getestet.

Kreativität und Teamfähigkeit der Teilnehmer des Jugendrotkreuz-Wettbewerbs wurden vormittags beim Basteln und Schauspiel geprüft. Doch nicht die perfekte Darbietung beim Schauspiel oder die Kunstfertigkeit beim Basteln errang den ersten Platz, sondern auch die Bereitschaft zur Teamarbeit und gegenseitigen Unterstützung zählten zu den Bewertungskriterien.

„Solche Wettbewerbe sind enorm wichtig: Einerseits treffen die Teilnehmer andere Rotkreuzler und erleben eine tolle Gemeinschaft. Andererseits leisten sie im Team Erste Hilfe und bereiten sich so darauf vor, bei Notfällen oder Katastrophen schnell und richtig zu helfen. Ich finde es immer wieder klasse, wie professionell und mit wie viel Begeisterung die Kinder und Jugendlichen an die Aufgaben herangehen“ erklärte Dr. Holger Krems, Vorsitzender des Bayerischen Jugendrotkreuzes.

Zur gleichen Zeit trafen sich die künftigen Rettungsschwimmer der BRK-Wasserwacht im Hallenbad Iphofen, um ihre besten Rettungsschwimmer zu ermitteln. Spannend wurde es im Schwimmbad, als sich die jungen Wasserwachtler im Alter von acht bis 16 Jahren in den verschiedensten Disziplinen, wie Flossen-, Taucher-, Kleiderschwimmen-, Rettungsschwimmen-, Rettungsleinen-, und Kombinierte Staffel maßen.

## Landesgeschäftsstelle

Garmischer Straße 19-21  
81373 München  
Tel. 089 9241-1247  
Fax 089 9241-1366  
www.brk.de  
kontakt@lgst.brk.de



## Die sieben Grundsätze der Rotkreuz- und Rothalbmondbewegung

- Menschlichkeit
- Unparteilichkeit
- Neutralität
- Unabhängigkeit
- Freiwilligkeit
- Einheit
- Universalität

„Diese gemeinsamen Wettkämpfe sind wichtig, hier lernen sie als Mannschaft gemeinsam ein Ziel zu erreichen, gerade bei Rettungseinsätzen ist dieses Zusammengehörigkeitsgefühl entscheidend“, sagte Ulrike Scharf-Gerlspeck, Vorsitzende der BRK-Wasserwacht Bayern.

Am Nachmittag trafen sich wieder alle 420 jungen Rotkreuzler zum letzten Prüfungsabschnitt. Getreu dem Motto des diesjährigen Landeswettbewerbs „Weltall“ ging es auf den Rot-Kreuz-Parcours. An den verschiedensten Stationen mussten die jungen Rotkreuzler ihre Erste-Hilfe Kenntnisse in Theorie und Praxis zeigen, Fragen rund um das Thema Weltall beantworten und natürlich wurde auch das große Rotkreuzwissen getestet.

Aus den verschiedenen Prüfungsabschnitten wurden die Gesamtsieger in den vier Altersgruppen ermittelt, die dann an den Bundeswettbewerben des Jugendrotkreuzes teilnehmen dürfen.

### **Jugendrotkreuz (Sieger nach Altersgruppen):**

Bambini: Oberbayern - Landsberg/Lech, „Die Seedrachen“

Stufe I: Unterfranken - Würzburg, „Rottenbäurer Mäuse“

Stufe II: Unterfranken - Würzburg, „Gummibären“

Stufe III: Unterfranken - Aschaffenburg, „Suprapur“

### **Wasserwacht (Sieger nach Altersgruppen):**

Stufe I: Unterfranken - KV Rhön-Grabfeld: OG Wülfershausen

Stufe II: Unterfranken - KV Rhön-Grabfeld: OG Wülfershausen

Stufe III: Unterfranken - KV Rhön-Grabfeld: OG Wülfershausen

Platzierungen und Fotos der Siegergruppen des Landeswettbewerbs Jugendrotkreuz und Wasserwacht sind ab heute, 20. Juli 2009 – 13 Uhr, unter [www.jrk-bayern.de](http://www.jrk-bayern.de) bzw. [www.wasserwacht-online.de](http://www.wasserwacht-online.de) abrufbar.

#### **Die sieben Grundsätze der Rotkreuz- und Rothalbmondbewegung**

- Menschlichkeit
- Unparteilichkeit
- Neutralität
- Unabhängigkeit
- Freiwilligkeit
- Einheit
- Universalität