

# KINKONG - DER KINDERKONGRESS

FREITAG, 20. FEBRUAR 2009, 10-17h, BIOZENTRUM DER UNIVERSITÄT WIEN

## PROGRAMM-UPDATE

10<sup>00</sup> - 10<sup>10</sup>: Begrüßung durch Univ. Prof. Dr. Friedrich Schiemer (Department für Limnologie und Hydrobotanik)

MR Dr. Christian Smoliner (BM Wissenschaft und Forschung)

Dr. Wolfgang Schöner (ZAMG, Projektleitung BIPOLAR)

**10<sup>10</sup> - 11<sup>30</sup>: Vorträge aus Polar- und Alpenforschung:** (ModeratorInnen: Tanja Aigner und Vanessa Kantner)

10<sup>10</sup> - 10<sup>30</sup>: S. Schmid, N. Payr, J. Lercher, E. Seyr, A. Sarg, V. Kinzner [PI]: *Hilfe! Wir schmelzen! Arktis und Antarktis— Terra Inkognita?*

10<sup>30</sup> - 10<sup>40</sup>: T. Lechner, M. Klaus, M. Hübl [LI]: *Auf den Spuren des „Ewigen Eises“*

10<sup>40</sup> - 10<sup>50</sup>: C. Heinrichsberger, A. Sutterlüti [BM]: *The making of „Dem Klima auf der Spur“*

10<sup>50</sup> - 11<sup>00</sup>: M. Fickl, L. Erz [EM]: *Der Gletscher in Bewegung*

11<sup>00</sup> - 11<sup>10</sup>: Ina Fitz [EM]: *A glacier is a glacier is a glacier*

11<sup>10</sup> - 11<sup>20</sup>: Barbara Seidl [KK]: *Sonnblick „on the rocks“*

11<sup>20</sup> - 11<sup>30</sup>: Y. Körber, K. Visdeskovic, D. Haiden, A. Niculovic [MW]: *Eisbär, Pinguin und Co.— Überleben in der Kälte*

**11<sup>30</sup> - 13<sup>00</sup>: Stationsbetrieb—Kurzfilmvorführung:**

11<sup>30</sup> - 12<sup>00</sup>: Dem Klima auf der Spur 22min BM

12<sup>00</sup> - 12<sup>10</sup>: Sparkling Science in Tirol 5min HZ

12<sup>10</sup> - 12<sup>20</sup>: Pinguin, Eisbär und Co 7min MW

12<sup>20</sup> - 12<sup>30</sup>: Die erste Tiroler Schülerexpedition 3min HZ

12<sup>30</sup> - 12<sup>50</sup>: Der Gletscher-Express 11min EM

**13<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup>: Mittagspause bei Buffet und Getränken**

**14<sup>00</sup> - 15<sup>30</sup>: Vorträge aus Polar- und Alpenforschung:** (ModeratorInnen: Tanja Aigner und Vanessa Kantner)

14<sup>00</sup> - 14<sup>20</sup>: Michaela Lurger [LI]: *Die Students-on-Ice-Expedition 2008*

14<sup>20</sup> - 14<sup>30</sup>: P. Fritz, L. Krendl [LI]: *Schlaflos in der Arktis?*

14<sup>30</sup> - 14<sup>40</sup>: J. Vasak, J. Rössl, J. Schöner [EM]: *Die Gletscherapokalypse*

14<sup>40</sup> - 14<sup>50</sup>: L. Leutgeb, J. Pürkfellner, O. Zeller [EF]: *Flechten — Bewohner extremer Lebensräume*

14<sup>50</sup> - 15<sup>00</sup>: E. Hauser, E. Heidegger, S. Trebo, C. Melcher, D. Haller, N. Hill [HZ]: *Leben im Extrem*

15<sup>00</sup> - 15<sup>10</sup>: K. Grundböck, S. Frühwirth, S. Bertl [LI]: *Das Klima im Baum*

**15<sup>10</sup> - 17<sup>00</sup>: Stationsbetrieb—Kurzfilmvorführung**

15<sup>10</sup> - 15<sup>30</sup>: Der Gletscher-Express 11min EM

15<sup>30</sup> - 15<sup>40</sup>: Die erste Tiroler Schülerexpedition 3min HZ

15<sup>40</sup> - 15<sup>50</sup>: Pinguin, Eisbär und Co 7min MW

15<sup>50</sup> - 16<sup>00</sup>: Sparkling Science in Tirol 5min HZ

16<sup>00</sup> - 16<sup>30</sup>: Dem Klima auf der Spur 22min BM

