



- 200 Hubert Holzmann und Wolfgang Schöner | Schmelzwässer
- 208 Günter Blöschl | Wilde Wasserfluten
- 216 Niko Filipović | Messnetz
- 224 Josef Fürst und Hans Peter Nachtnebel | Wasserbilanz
- 232 Helmut Habersack | Schotterbett
- 240 Roland Schmidt und Jens Boenigk | Clim-Land
- 248 Robert Schabetsberger und Hubert Gassner | Epidemie
- 258 Günter Köck | High Arctic
- 272 Roland Psenner | Cyclops

Unseren Planeten besser kennenzulernen und seine Geheimnisse zu entdecken, war immer schon ein wichtiges Ziel aller Forschungsprojekte. In diesem Buch stellen österreichische Wissenschaftler unterschiedliche Zugänge dar - insbesondere das für uns wichtige Thema Wasser.

Wasser ist die wichtigste Ressource für das Coca-Cola System, welches in über 400 Marken als Rohstoff in höchster Qualität verarbeitet wird. Um die Ressource zu schützen und in ihrer Qualität zu erhalten, hat sich Coca-Cola weltweit verpflichtet seinen eigenen Wasserverbrauch bis 2012 um 20% (gegenüber 2004) zu senken und das für die Produktion benutzte Wasser geklärt abzugeben.

Es ist Coca-Cola ein besonderes Anliegen, zusammen mit seinen Partnern auch Maßnahmen zu unterstützen, die zu einem besseren Verständnis der Wassernutzung führen (z.B.: das österreichische Jugendinformationsprogramm „Danube Challenge“).

Anlässlich des 80 jährigen Jubiläums von Coca-Cola in Österreich (2009) freuen wir uns, dieses Buchprojekt der ÖAW zu unterstützen.

