



## Physik zwischen Atmosphäre und Weltraum in Ahrweiler erlebt

■ **Ahrweiler.** Eiskristalle im Sommer und leuchtende Wolken am Nachthimmel – hierbei geht es nicht um Widersprüche, sondern um ein Phänomen in der Atmosphäre. Prof. Dr. Franz-Josef Lübken, Direktor des Leibniz Instituts für Atmosphärenphysik in Kühlungsborn, erklärte diese und weitere Naturereignisse den Besuchern des Frühjahrsforums des Peter-Joerres-

Gymnasiums Ahrweiler. Der zweite Teil des Forums wurde von den Teilnehmern der Polarlicht AG bestritten. Sie stellten in den Vorträgen „Polarlicht im Klassenzimmer“, „Spektroskopie und Eisat“ und „Forschungsstätten und -methoden während unserer Norwegenfahrt“ die Experimente und Erkenntnisse aus der Arbeit der Polarlicht-AG vor.

Foto: PJG