

Luftdruck

Die ganze Luftmasse der Atmosphäre drückt auf den Boden. Je weiter man von der Erde weg ist, desto geringer ist der Luftdruck. Wird der Druck von einem Tag zum nächsten Tag höher, so wird das Wetter besser. Es kommt ein Hochdruckgebiet. In Tiefdruckgebieten herrscht schlechtes Wetter. Der Luftdruck ist für uns Menschen nur spürbar, wenn wir in sehr kurzer Zeit eine große Höhe überwinden müssen (zum Beispiel beim Tauchen oder beim Bergsteigen auf hohe Berge). Wir merken das meistens in den Ohren und müssen dann einen Druckausgleich machen.

Literatur

Kucera, I., Radner, M., (2015). Meridiane 1. Geographie und Wirtschaftkunde. Wien: Ed Hölzel