

„Klimawandel hat Auswirkungen in Ottersberg“

Vortragsreihe des Vereins ikeo startet am 11. Mai mit Klimaforscher Prof. Dr. Dirk Olbers

OTTERSBERG ▪ In Vorbereitung der Ottersberger Klimaschutztage, die vom 12. bis 14. November in den Räumen der Wümmeschule stattfinden, bietet der Verein ikeo (Initiative für eine klimafreundliche Energieversorgung Ottersberg) an jedem 2. Dienstag im Monat einen Vortrag zu dem Themenkomplex „Klima, Energie, Umwelt“ an.

Der erste Vortrag findet am Dienstag, 11. Mai, ab 20 Uhr im Rektorhaus neben der Schule in Ottersberg

statt. Der Eintritt ist frei. Unter dem Titel „Der Klimawandel hat auch Auswirkungen in Ottersberg“ beschäftigt sich Prof. Dr. Dirk Olbers an dem Abend mit dem Klimawandel und seinen Auswirkungen auf die Region.

Prof. Olbers erforscht als Physiker am Alfred-Wegener-Institut in Bremerhaven seit Jahrzehnten den Klimawandel und seine Auswirkungen. Schwerpunkte seiner wissenschaftlichen Arbeit sind die Rolle der Ozeane und der polaren Gebiete

im Klimasystem. Er ist als wissenschaftlicher Beirat Mitglied im ikeo-Vorstand.

Sein Vortrag erklärt einige der bisher beobachteten Veränderungen des Klimas, insbesondere der Temperatur, des Niederschlags und des Meeresspiegels. Prof. Olbers stellt auch die auf Modellen basierenden Klimaszenarien vor, also die möglichen Klimaentwicklungen der nächsten Jahrzehnte. Während die Berechnung von Klimaszenarien früher nur im globalen Rahmen möglich war, stellt

die Klimaforschung heute auch regionale Klimaszenarien zur Verfügung. „Daher kann im Vortrag auch die Frage nach den Auswirkungen des Klimawandels auf die Region Ottersberg diskutiert werden“, heißt es in der Ankündigung des Abends.

Die in Ottersberg erwarteten Änderungen sind laut ikeo: 1,6°C Erwärmung (im Jahresmittel), 17 % mehr Regen im Winter und 9 % weniger im Sommer.

Weitere Infos im Internet: www.ikeo-ev.de