



ENTDECKE DIE WUNDER DER NATUR MIT ALLEN SINNEN!
SCOPRIAMO LE MERAVIGLIE DELLA NATURA CON TUTTI I
SENSI!



Der Regen

Das Wasser verdunstet und wird Wasserdampf.

In der kalten Luft kondensiert der Wasserdampf zu Wassertropfen.

Die Wassertropfen sind schwer und fallen als Regen auf die Erde.

Der Hagel

Wenn die Regentropfen auf die Erde fallen und die Luft sehr, sehr kalt ist (z.B. -9°C), gefrieren die Regentropfen zu **Eiskörner**.

Der Schnee

Im Winter ist es in den Wolken sehr kalt und der Wasserdampf kondensiert zu kleinen Eiskristallen.

Viele **Eiskristalle** bilden eine **Schneeflocke**.

Der Nebel

Im Frühling und im Herbst ist es in der Nacht viel kühler als am Tag.

Der Wasserdampf kondensiert dann an kleinen **Staubteilchen** in der Luft zu Wassertropfen.

Die Wassertropfen sind **sehr dicht** und man sieht sehr, sehr schlecht.



ENTDECKE DIE WUNDER DER NATUR MIT ALLEN SINNEN!
SCOPRIAMO LE MERAVIGLIE DELLA NATURA CON TUTTI I
SENSI!



Der Tau

Im Frühling und im Sommer verdunstet das Wasser am Tag zu Wasserdampf und in der Nacht kondensiert der Wasserdampf an kalten Gegenständen.

Am Morgen bei der Sonne **glitzern** die kleinen Wassertropfen auf dem Gras und auf den Blättern.

Der Reif

Im Herbst gefriert der Boden in der Nacht und der Wasserdampf kondensiert zu kleinen **Eiskristallen**.