

Systematische Nr. 5. Für die Ordnung der Pflanzenwelt
in der Naturgeschichte der Pflanzenwelt
von H. Schimper

Die Pflanzenwelt der Erde ist in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Phanerogamen, die Kryptogamen
und die Thallophyten.

Die Phanerogamen sind die Pflanzen, die
ihre Fortpflanzungsorgane offen zeigen.
Die Kryptogamen sind die Pflanzen, die
ihre Fortpflanzungsorgane verdeckt halten.

Die Thallophyten sind die Pflanzen, die
keine wahrnehmbaren Fortpflanzungsorgane
haben. Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Algen, die Pilze
und die Flechten.

Die Algen sind die einfachsten Thallophyten.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Grünalgen, die
Rötalgen und die Braunalgen.

Die Pilze sind die einfachsten Kryptogamen.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Hefepilze, die
Schimmelpilze und die Ständerpilze.

Die Flechten sind die einfachsten Thallophyten.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Krustenflechten,
die Blattflechten und die Stielflechten.

Die Grünalgen sind die einfachsten Grünalgen.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Grünalgen,
die Rötalgen und die Braunalgen.

Die Rötalgen sind die einfachsten Rötalgen.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Rötalgen,
die Grünalgen und die Braunalgen.

Die Braunalgen sind die einfachsten Braunalgen.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Braunalgen,
die Grünalgen und die Rötalgen.

Die Hefepilze sind die einfachsten Hefepilze.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Hefepilze,
die Schimmelpilze und die Ständerpilze.

Die Schimmelpilze sind die einfachsten Schimmelpilze.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Schimmelpilze,
die Hefepilze und die Ständerpilze.

Die Ständerpilze sind die einfachsten Ständerpilze.
Sie sind in drei Hauptabteilungen
zu unterteilen: in die Ständerpilze,
die Schimmelpilze und die Hefepilze.

01221812710