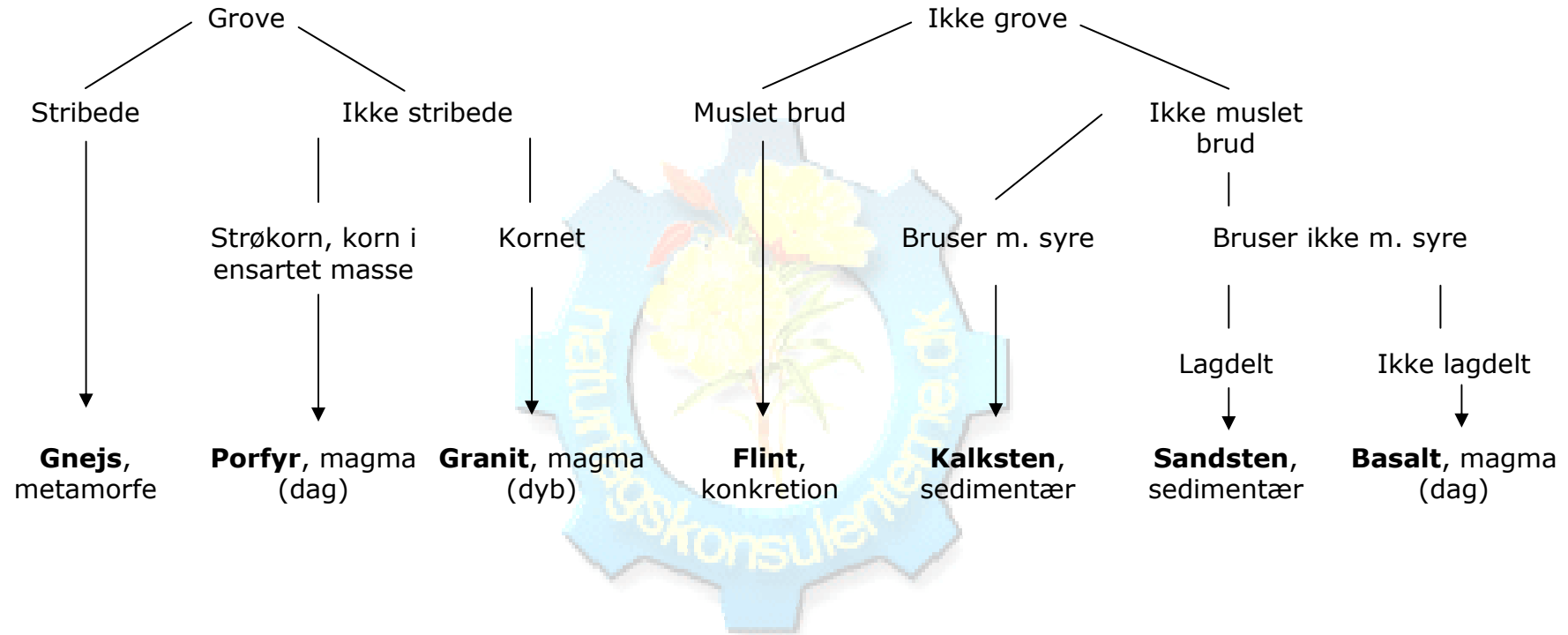


Bestemmelsesnøgle til sten



Metamorfe bjergarter er oprindeligt magma- eller sedimentær bjergarter, der er omdannet under tryk eller ved høj temperatur.

Magma bjergarter er skabt ved størkning af smeltet stenmasse. *Dagbjergarter* er størkning hurtig udenfor jordens indre, mens *dybbjergarter* er størknet langsomt inde i jordens indre.

Sedimentærsten er dannet lag på lag under tryk. Det være sig af sand eller kalk (dyreskeletter).

Konkretion er en bjergart, der er dannet i en anden. For flint typisk i kalksten.