

Klimaten in Europa

Informatie bij Europa in delen

Een klimaat is een omschrijving van de gemiddelde weersomstandigheden in een bepaalde omgeving. Dit houdt in dat de gemiddelde temperatuur en de hoeveelheid neerslag en zonneshijn bepalen wat voor klimaat een gebied heeft. Om het klimaat te bepalen wordt het weer meestal 30 jaar in de gaten gehouden.

Middellandse Zeeklimaat

Jurre kwam er achter dat de sinaasappels in onze supermarkt uit Italië komen. Dit is niet zo gek, want in Italië is er namelijk een Middellandse Zeeklimaat! Dit klimaat is met zijn warme zomers en zachte winters erg geschikt voor het telen van deze vruchten. De meeste regenval vindt plaats in de winters, de zomers zijn vrij droog. Het Middellandse Zeeklimaat komt voor in de landen die aan de Middellandse zee liggen. Het klimaat is vernoemd naar deze zee, omdat deze verantwoordelijk is voor het klimaat. Zonder de Middellandse zee zou het klimaat heel anders zijn.



Zeeklimaat

In Nederland hebben we een zeeklimaat. Dit houdt in dat de zomers niet erg warm zijn en de winters niet erg koud. De temperatuurverschillen zijn niet erg groot. Regen valt het heel jaar door regelmatig. In de warmste maand valt gemiddeld de meeste regen.



Landklimaat

Het landklimaat heeft zeer warme zomers en ijskoude winters. Het temperatuurverschil tussen zomer en winter is op sommige plaatsen zelfs meer dan 60 graden! De plaatsen die dit klimaat hebben, liggen niet aan zee. Dat is de belangrijkste reden voor de klimaatsomstandigheden.



Poolklimaat

In gebieden met een poolklimaat is het altijd koud. Dit komt doordat deze gebieden zich in poolstreken bevinden. Op sommige plekken komt de temperatuur nooit boven het vriespunt! Brrr...

