

# WARMTE



## HET HEERLIJKE DUWTJE IN DE RUG

De meeste planten ontkiemen in de lente pas bij een bepaalde minimumtemperatuur. Die temperatuur verschilt van plant tot plant en is als het ware "voorgeprogrammeerd".

Warmte bevordert ook de verdere groei. Hoe hoger de temperatuur, hoe sneller de plant opschiet. Al zijn er natuurlijk grenzen. Extreme warmte zorgt immers voor een sterke verdamping, waardoor de plant kan uitdrogen. In tropische gebieden, waar het heel warm en tegelijk erg vochtig is, groeien planten ontzettend snel. In ons gematigd klimaat gaat het allemaal rustig zijn gangetje.



CAMPAGNE GEFINANCIERD MET STEUN VAN DE EUROPESE  
GEMEENSCHAP EN VLAM

**V L A M**