



November 2022 - “HERFSTOOGST “

### Materiaal

- 1 stuk boomstam ( minimum +- 20 cm doormeter en 20 cm hoogte )
- 1 tomaten spiraal – lengte naar keuze ( ik had er 1 van 1.7 m en heb onderaan en bovenaan er 30 cm afgezaagd )
- 1 isomo bol ( doormeter volgens doormeter van je boomstam )
- Jute of mos om je isomo bol te bekleden ( of koop een reeds met droog mos beklede isomo bol )
- Papier bindwire / wol in kleur naar keuze passend bij de rest van je materiaal
- Lijmpistool / ijzerzaagje / boormachine
- gedroogde herfstvruchten die je zelf kan rapen ( eikels + napjes / kastanjes + bolsters / denneappels .... )
- gedroogde bloemen of vruchten die je kan kopen en dan bvb in een kleurtje naar keuze ( plataanvruchten / gedroogde pepertjes / gedroogde kleine pompoentjes / craspedia / pluizen / zaden ... )
- eventueel sisal in een kleurtje of mos om de gaatjes op te vullen

### Werkwijze

- zaag de tomaten spiraal op de door jou gewenste lengte met het ijzerzaagje → van het rechte stuk onderaan heb je maar +- 10 cm nodig om in je boomstam te bevestigen, dus daar moest bij mij al 30 cm af / het gekrulde stuk laat je zo lang als je zelf wil
- omwikkel de tomaten spiraal met de papier bindwire of de wol / laat onderaan het rechte stuk + het gekrulde stuk waar je isomo bol gaat komen open
- bind of kleef de 2 helften van je isomo bol samen en bekleeft met jute of mos zodanig dat je de vruchten kan kleven met je lijmpistool
- boor in het midden van je boomstam een gat zodat de tomaten spiraal er perfect in past
- steek je beklede tomatenspiraal door je isomo bol en steek de tomaten spiraal in je boomstam / kleef vast indien nodig
- spuit op je boomstam wat lijm van je lijmpistool en druk de isomo bol er op zodat hij ook vast kleeft
- kleef het door jou gekozen herfstmateriaal op de isomo bol en ga nog wat verder op de spiraal
- vul de eventuele gaatjes op met wat sisal of mos

SUCCES !!!

Foto op de volgende blz.

