

<p>MAATREGEL</p>	<p>Teelt van voeder- of hybridesorghum</p> <table border="1"> <tr> <td>Waterkwaliteit</td> </tr> <tr> <td>Waterkwantiteit</td> </tr> <tr> <td>Bodemkwaliteit</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Experimentele maatregel</td> </tr> <tr> <td>Maatregel nog in onderzoek</td> </tr> </table>	Waterkwaliteit	Waterkwantiteit	Bodemkwaliteit	Experimentele maatregel	Maatregel nog in onderzoek
Waterkwaliteit						
Waterkwantiteit						
Bodemkwaliteit						
Experimentele maatregel						
Maatregel nog in onderzoek						
<p>OMSCHRIJVING</p>	<p>Sorghum is een (nog) niet ingeburgerde teelt op een melkveebedrijf. Sorghum verdraagt droogte beter dan mais. Tijdens een droogteperiode stelt het gewas de bloei uit, waardoor het tijdstip van deze fase minder kritisch is.</p> <p>Door zijn fijner vertakt wortelstelsel is sorghum een welkome afwisseling in de teeltrotatie.</p> <p>Voor een rundveebedrijf is sorghum een aantrekkelijk gewas, omdat het qua teelt en zeker qua inkuilen, bewaren en vervoederen zeer sterk aanleunt bij mais. Het is zelfs mogelijk om beide samen in te kuilen.</p> <p>Aandachtspunten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afrijping, opbrengst en voederwaarde zijn niet vergelijkbaar met een teelt als mais. De selectie van rassen die geschikt zijn voor onze klimaatomstandigheden is nog volop bezig. • Voor onkruidbestrijding kan je putten uit slechts een beperkt gamma erkende producten. <p>Via {beek.boer.bodem} en de subsidiekorf Landbouw is er al praktijkervaring opgedaan met de teelt. Op basis daarvan is een teeltfiche opgesteld.</p>					
<p>UITVOERDER</p>	<p>Landbouwer</p>					

VOORWAARDEN	<ul style="list-style-type: none"> • Enkel voeder- of hybridesorghum komt in aanmerking; soedangras (wat een maaiteelt is) niet. • De landbouwer meldt zich vooraf aan de zaai aan bij het project. • Het perceel ligt in het werkgebied van {beek.boer.bodem} in het afstroomgebied van de Aa (vallei van de Kleine Nete). • De landbouwer staat zelf in voor de aankoop van het zaaizaad, het zaaien en alle teeltwerkzaamheden. • De landbouwer geeft toestemming aan projectmedewerkers van {beek.boer.bodem} om het perceel tijdens het seizoen te bezoeken en om contact te nemen in verband met teeltgegevens of ervaringen met de teelt. • De landbouwer kan de zaaizaadfacturen of zaaizaadetiketten voorleggen • Bij mislukking/onderploegen van de teelt verwittigt de landbouwer vooraf de Hooibeekhoeve. • Vanaf juli bezorgt Boerennatuur Vlaanderen de landbouwer een schuldvordering. Nadat de landbouwer die heeft ondertekend, ontvang de landbouwer de uitbetaling op zijn/haar rekening.
LOCATIE	Landbouwperceel, of na tijdelijk grasland of blijvend grasland onder vergroening, in het {beek.boer.bodem}-werkgebied in het afstroomgebied van de Aa (vallei van de Kleine Nete).
AANDACHTSPUNTEN	<ul style="list-style-type: none"> • Onkruidbestrijding: kies geen percelen met hoge druk van typische mais-onkruiden zoals gierstgrassen. Een beperkt aantal herbiciden is erkend en geschikt voor sorghum (zie www.fytoweb.be). • Zaai bij voorkeur met een precisiezaaimachine op 37,5cm of een andere rij-afstand. • Vermijd percelen met een belangrijke besmetting met knolcyperus. • Informeer jezelf goed over de rassen/mengselkeuze. Er gebeurt heel wat ontwikkeling op dat vlak. • Een standaardanalyse en zorgen voor een optimale pH zijn aanbevolen.
BEGELEIDING DOOR {beek.boer.bodem}	Vraag vrijblijvend advies aan Hooibeekhoeve. Voor gewasbescherming en informatie over beschikbare zaaizaden/rassen vraag je advies bij je fyto-leverancier.
KOSTPRIJS AANLEG + FINANCIERING	De zaadkost van sorghum is lager dan die van mais Overige kosten zijn vergelijkbaar (afhankelijk van de gebruikte onkruidbestrijding). Financiering vanuit Water-Land-Schap {beek.boer.bodem} in het afstroomgebied van de Aa (vallei van de Kleine Nete): 500 EUR/ha (max. 2 ha/jaar/bedrijf)
KOSTPRIJS ONDERHOUD + FINANCIERING	Eenjarige teelt.
IMPACT OP BEDRIJFSVOERING	Sorghum is qua voederwaarde niet vergelijkbaar met mais of gras.

**RETURN NAAR
LANDBOUWSECTOR
EN MAATSCHAPPIJ**

- afwisseling in het teeltplan en landschap
- de andere beworteling van sorghum is positief voor bodembiodiversiteit
- meer droogtetolerant dan mais