

### Factsheet 3: Waterbesparende sproeikoppen

Toelichting													
<b>Omschrijving maatregel</b>	In de fruitteelt wordt beregening ook gebruikt om zonnebrand te voorkomen en tegen nachtvorstschade. Waterbesparing hierin kan worden gerealiseerd door de sproeikoppen en/ of het betreffende sproeibed aan te passen, bijvoorbeeld om het water fijner te vernevelen en dichtbij de appel te brengen, of sproeikoppen die de bomen in rij beregenen in plaats van een roterende sproeikop. In andere sectoren waar middels vaste sproeikoppen wordt beregend kan een waterbesparing middels andere koppen ook in aanmerking komen voor subsidie.												
<b>Subsidiabele sectoren</b>	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #D9E1F2;">Akkerbouw</th> <th style="background-color: #D9E1F2;">Boomkweek</th> <th style="background-color: #D9E1F2;">Fruit</th> <th style="background-color: #D9E1F2;">Grasland</th> <th style="background-color: #D9E1F2;">Tuinbouw</th> <th style="background-color: #D9E1F2;">Glastuinbouw</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #FF0000; color: white;">Nee</td> <td style="background-color: #92D050;">Ja</td> <td style="background-color: #92D050;">Ja</td> <td style="background-color: #FF0000; color: white;">Nee</td> <td style="background-color: #92D050;">Ja</td> <td style="background-color: #92D050;">Ja</td> </tr> </tbody> </table>	Akkerbouw	Boomkweek	Fruit	Grasland	Tuinbouw	Glastuinbouw	Nee	Ja	Ja	Nee	Ja	Ja
Akkerbouw	Boomkweek	Fruit	Grasland	Tuinbouw	Glastuinbouw								
Nee	Ja	Ja	Nee	Ja	Ja								
<b>Bijzonderheden sectoren:</b>	In fruitteelt en boomkweek komt alleen ombouw en/of aanpassing van de boomtopberegening in aanmerking voor subsidie.												
<b>Relevant voor:</b>	Alle deelgebieden												
<b>Advies gebruik/ opmerkingen</b>	<p>Het sproeibed kan veranderen bij gebruik van andere sproeikoppen; mogelijk zijn er meer sproeikoppen nodig, maar er kan toch waterbesparing worden gerealiseerd (lagere druk).</p> <p>Deze maatregel kan goed worden gecombineerd met een beslissingsondersteunend systeem (11) om een verdere besparing te realiseren.</p> <p>Niet rendabel geacht voor grasland en akkerbouw.</p>												
<b>Potentiële waterbesparing (%)</b>	Indicatief: 5-10% waterbesparing ten opzichte van uw huidige water gebruik bij verneveling. De sproeikoppen verspreiden water fijner over de vrucht, of gericht op het gewas zonder daarbij de grasstrook te beregenen. Ook kan het systeem werken op een lagere druk (waterbesparing).												
<b>Randvoorwaarden subsidie:</b>	De aanschaf van een volledige beregeningsinstallatie is niet subsidiabel, alleen de meerkosten van waterbesparende aanpassingen (sproeikoppen) op een installatie zijn subsidiabel. De aanvullende maatregelen en bijbehorende meerkosten dienen in de aanvraag inzichtelijk gemaakt te worden.												
<b>Subsidievergoeding</b>	Percentage op investering: 25%												
<b>Controle</b>	<p><u>Bedrijfsbezoek 1:</u> Tijdens het eerste bedrijfsbezoek wordt de subsidieaanvraag met de desbetreffende ondernemer doorgenomen en worden de afspraken en voorwaarden voor subsidieverlening besproken.</p> <p><u>Bedrijfsbezoek 2:</u> Het tweede bedrijfsbezoek zal plaatsvinden wanneer het systeem is geïnstalleerd en in werking is. Dan zal worden bepaald of de afgesproken maatregel volgens afspraken en voorwaarden is gerealiseerd.</p>												
<b>Bewustwording en kennisdeling</b>	<p><u>Vastleggen informatie:</u> Een voorwaarde voor subsidieverlening is het vastleggen van de volgende informatie door de agrariër: aantal extra geïnstalleerde sproeikoppen per hectare, beschrijving/toelichting van de noodzakelijke aanpassingen van de huidige beregeningsinstallatie, de beregeningsgiften inclusief ingeschatte hoeveelheden per keer per perceel en de ingeschatte besparing t.o.v. de toepassing zonder de maatregel. De ervaringen en de (tussen)resultaten zullen tijdens de 2<sup>e</sup> controle en kennisuitwisselingen met andere ondernemers worden besproken.</p> <p><u>Kennisuitwisseling:</u> Gevraagd wordt om gedurende de openstelling van de subsidieregeling (t/m 2021) minimaal 2 keer ervaringen uit te wisselen met het waterschap, (Z)LTO en andere ondernemers. Hierbij komen onderwerpen aan de orde zoals ervaringen met de maatregel, waterbesparing, gebruikersgemak, energiekosten en tijdsinvestering.</p>												

