

Wijziging Subsidieregeling klimaat adaptatie maatregelen Steenwijkerland

Het college van burgemeester en wethouders van Steenwijkerland;

gelet op titel 4.2 van de Algemene wet bestuursrecht en de Algemene subsidieverordening Steenwijkerland 2018;

besluit vast te stellen de volgende:

Wijziging Subsidieregeling klimaat adaptatie maatregelen Steenwijkerland

Artikel I

De Subsidieregeling klimaat adaptatie maatregelen Steenwijkerland wordt gewijzigd:

A Artikel 1.6, eerste lid, wordt als volgt gewijzigd:

1. De onderdelen b tot en met e worden vernummerd tot b tot en met f en er wordt een nieuw lid ingevoegd, luidende:
 - b. bij aankopen tot € 250,- een aankoopbewijs met aankoopdatum van de voorzieningen waarvoor een aanvraag wordt ingediend;
2. Het huidige onderdeel b komt te luiden:
 - c. bij aankopen van € 250,- of meer een factuur met technische specificaties en aankoopdatum en/of uitvoeringsdatum;.

B Artikel 2.1 komt te luiden:

Artikel 2.1 Subsidievoorwaarden

1. Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.3, onderdeel a, gelden in aanvulling op artikel 1.5 de volgende specifieke voorwaarde:
 - a. de aanplant van bomen is subsidiabel voor maximaal twee bomen per pand;
 - b. de te planten boomsoort is opgenomen in de bomenlijst die is opgenomen in de bijlage behorende bij deze regeling. De bomenlijst bevat inheemse loofbomen en enkele fruitbomen;
 - c. de geplante boom heeft een plantmaat van minimaal 12 – 14 centimeter (stamomtrek gemeten op 1 meter hoogte). Voor fruitbomen geldt een minimum plantmaat van 10 – 12 centimeter.

C In artikel 4.2, tweede lid, onderdeel a, wordt 'krat (van minimaal 100 liter)' vervangen door 'per 100 liter opslagcapaciteit'.

D Artikel 6.2 komt te luiden:

Artikel 6.2 Hoogte subsidie

1. De subsidie voor het plaatsen van een regenton of regenschuttingsegment kleiner dan 300 liter bedraagt € 20 per regenton/segment.
2. De subsidie voor het plaatsen van een regenton, regenzuil of regenschutting van 300 liter of meer bedraagt € 30 per ton/zuil/segment.

E Artikel 7.1 komt te luiden:

Artikel 7.1 Subsidievoorwaarden

Om in aanmerking te kunnen komen voor subsidie als bedoeld in artikel 1.3, onderdeel f, gelden de volgende voorwaarden:

- a. de installatie (hemelwaterbuffer voorzien van filters, pomp en waterverdeling) moet zo zijn aangesloten en uitgevoerd dat deze alleen wordt ingezet voor het doel watervoeding van toilet, wasmachine, het leveren van was- en proceswater en vergelijkbare toepassingen in de woning/bedrijf of als tuindruppelinstallatie;
- b. in verband met gezondheidsrisico's mag het gebufferd hemelwater alleen worden ingezet voor bovengenoemde doelen. Het water mag niet worden versproeid of verneveld of voor consumentdoeleinden worden gebruikt;
- c. de voorziening moet voldoende bereikbaar zijn voor onderhoud en inspectie;
- d. er wordt minimaal 1000 liter hemelwater gebufferd ter vervanging van het gebruik van leidingwater.

F Artikel 8.1 wordt als volgt gewijzigd:

1. In onderdeel a wordt 'de aanvraag betrekking heeft op' vervangen door 'De aanvraag heeft betrekking op'.
2. In onderdeel c wordt 'van actief betrokken leerlingen, ouders, leden of vrijwilligers' gewijzigd in '(ondertekend door opdrachtgever) met daarin de plannen en het doel van de aanvraag'.

G In artikel 10. 2, tweede lid, wordt '2023' doorgehaald.

Artikel II

Dit besluit treedt in werking op de eerste dag na bekendmaking in het Gemeenteblad.

Aldus besloten op 26 maart 2024.

Burgemeester en wethouder van Steenwijkerland,

*de secretaris,
M.W. de Graaf*

*de burgemeester,
J.H. Bats*

Bijlage 1

Inheemse loofbomen						
Nederlandse naam	Latijnse naam	Hoogte	Bloeitijd	Grondsoort	Licht	Bijzonderheden
Amandelwilg	Salix triandra	max. 6 meter	april-mei	nat, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders
Beuk	Fagus sylvatica	max. 45 meter	mei-juni	droog, vochtig	halfschaduw, schaduw, zonnige plek	
Bittere wilg	Salix purpurea	max. 6 meter	april-mei	nat, vochtig	zonnige plek	vlinders/bijen
Boswilg	Salix caprea	max. 14 meter	maart-april	droog, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	waardboom voor vlinders
Geoorde wilg	Salix aurita	max. 3 meter	april-mei	nat	zonnige plek	vlinders/bijen
Gewone esdoorn	Acer pseudo-platanus	10 tot 30 meter	april-juni	vochtig	halfschaduw	Giftig voor paarden; drachtboom voor bijen
Gladde iep/veldiep	Ulmus minor	max. 30 meter	maart-april	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Waardplant vlinders
Grauwe wilg	Salix cinerea	max. 10 meter	maart-april	nat, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Waardplant vlinders
Grootbladige linge of zomerlinde	Tilia platyphyllos	max. 40 meter	juni-juli	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders
Haagbeuk	Carpinus betulus	max. 20 meter	april-mei	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	
Katwilg	Salix viminalis	6-10 meter	maart-april	nat, vochtig	zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders
Kleinbladige of winterlinde	Tilia cordata	max. 30 meter	juni-juli	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders
Kraakwilg	Salix fragilis	max. 25 meter	april-mei	nat, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Waardplant vlinders
Laurierwilg	Salix pentandra	max. 12 meter	mei-juni	nat	halfschaduw, zonnige plek	Bijen
Lijsterbes	Sorbus aucuparia	12 tot 15 meter	mei-juni	droog, nat, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders; vogels
Meidoorn (eenstijlig)	Crataegus monogyna	max. 8 meter	mei-juni	droog, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders
Mispel	Mespilus germanica	max. 6 meter	mei-juni	vochtig	halfschaduw	Bijen en vogels
Ratelpopulier	Populus tremula	20-35 meter	maart-april	droog	halfschaduw, zonnige plek	Vlinders
Ruwe berk	Betula pendula	max. 20 meter	april-mei	droog, vochtig	zonnige plek	vlinders
Ruwe iep	Ulmus glabra	25-40 meter	maart-april	nat, vochtig	halfschaduw	vlinders
Schietwilg	Salix alba	max. 30 meter	april-mei	vochtig	zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders

Steeleip/fladderiep	<i>Ulmus laevis</i>	max. 25 meter	maart-april	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	vlinders
Tamme kastanje	<i>Castanea sativa</i>	20-30 meter	juni-juli	droog, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	eetbaar, voedselbron voor bijen
Veldesdoorn/ Spaanse aak	<i>Acer campestre</i>	max. 18 meter	april-mei	droog, vochtig	zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders
Wilde appel	<i>Malus sylvestris</i>	10-12 meter	april-mei	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders; vogels; eetbaar
Wilde peer	<i>Pyrus pyraster</i>	8-20 meter	april-mei	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders; vogels; eetbaar
Wintereik	<i>Quercus petraea</i>	25-30 meter	mei-juni	droog, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	vlinders, vogels
Witte els	<i>Alnus incana</i>	15-25 meter	februari-maart	droog, nat, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	
Zoete kers	<i>Prunus avium</i>	max. 20 meter	april-mei	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders; vogels; eetbaar
Zomereik	<i>Quercus robur</i>	max. 20 meter	Tegelijk met bladopkomst	vochtig	halfschaduw, zonnige plek	vlinders vogels
Zwarte els	<i>Alnus glutinosa</i>	10 - 25 meter	februari-april	nat, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	
Gewone vogelkers	<i>Prunus padus</i>	max. 15 meter	april-mei	nat, vochtig	halfschaduw, zonnige plek	Drachtboom voor bijen; waardboom voor vlinders; vogels
Zwarte populier	<i>Populus nigra</i>	max. 35 meter	april-mei	vochtig	zonnige plek	vlinders
Eventueel toe te voegen fruitbomen:						
Okkernoot (Walnoot)	<i>Juglans regia</i>					
Appelboom (hoogstam)	<i>Malus domestica/ communis</i>					
Pruimenboom (hoogstam)	<i>Prunus domestica/ communis</i>					
Perenboom (hoogstam)	<i>Pyrus domestica/ communis</i>					
Wilde mispel	<i>Mespilus germanica</i>					