
MOTIE (artikel 28 RvO)

Motie over een niet op de agenda opgenomen onderwerp.

Van	:	<i>Edwin Crossen - GroenLinks NS, CU, D66, PvdA</i>
Aan	:	De voorzitter van de raad
Onderwerp	:	Meer bomen in Súdwest-Fryslân
Datum raadsvergadering	:	19 december 2024

constaterende dat:

- Het Ús PLG Visiedocument expliciet oproept tot een vergroting van het bos- en bomenareaal als onderdeel van de landelijke Bossen- en bomenstrategie.
- De provincie Fryslân in de Friese Bomen- en Bossenstrategie¹ (zoals vastgesteld op 21 september 2022) de ambitie heeft uitgesproken om tot en met 2030 bij te dragen aan de landelijk doelstelling om het bosareaal met 10% uit te breiden.
- Het vergroten van het bos- en bomenareaal in Súdwest-Fryslân in het landelijke gebied lastig is vanwege de noodzaak om weidevogelkansgebieden niet aan te tasten.
- Daarom juist in onze gemeente extra vergroening in de stedelijke of andere bebouwde omgeving te laten plaatsvinden, door de aanplant van bomen en heesters, zowel solitair als in een parkachtige omgeving of aansluitend op het bebouwde gebied. Dit sluit ook aan bij de motie “Hittestress” die op 21 september 2022 door Provinciale Staten is aangenomen tijdens de behandeling van de Friese Bomen- en Bossenstrategie. Met het volgende dictum:
 - Met de gemeenten in gesprek te gaan, over de wenselijkheid en de mogelijkheden van vergroening in de stedelijke of andere bebouwde omgeving, om hittestress tegen te gaan en te kijken wat de provincie daaraan kan bijdragen;
 - hierbij te kijken welke mogelijkheden er zijn om synergievoordeel te halen uit de vergroening van de stedelijke- of andere bebouwde omgeving en de aanpak vanuit de Friese Bomen- en bossenstrategie.
- Onze succesvolle geveltuinjescampagne en regentonnenactie kan hier als inspiratie dienen. Het heeft laten zien hoe een gerichte aanpak inwoners kan betrekken bij vergroening en verduurzaming.
- Het versterken van het bomen- en bossenareaal zal bijdragen aan de doelen voor het vastleggen van CO₂, biodiversiteit, klimaatadaptatie en het verbeteren van de waterkwaliteit.
- In het recente Koopstromenonderzoek Fryslân 2024² scoort Fryslân met name laag op het thema ‘aanwezigheid van groen’ in centrumgebieden. In het onderzoek staat dat meer groen aanvullend bijdraagt aan een betere verblijfskwaliteit.

Overwegende dat:

- Het vergroenen van het bebouwde gebied een positief effect heeft op de leefomgeving van onze inwoners en bijdraagt aan meerdere te behalen doelen voor natuur, water en klimaat.
-

¹ Friese Bomen- en bossenstrategie (september 2022): https://www.fryslan.fr/ flysystem/media/friese_bomen-en_bossenstrategie.pdf

² <https://099.wpcdnnode.com/koopstromen.nl/wp-content/uploads/2024/10/kso-fryslan-hoofdrapportage-eindversie.pdf>

- Eerder een afstudeeropdracht door een Van Hall Larenstein-student bij de gemeente een waardevolle blauwdruk heeft gegeven voor het insectennetwerk.
- Via een vergelijkbare aanpak er een blauwdruk kan ontstaan om tot meer bomen in de stedelijke of de andere bebouwde omgeving te komen. Zowel op gemeentelijke als particuliere gronden.
- Er binnen de gemeente 52.000 geregisteerde gemeentelijke bomen zijn (waarvan 33.000 bomen binnen de bebouwde kom) en een onbekend aantal bomen op particulier terrein.
- De ambitie om binnen de stedelijke of andere bebouwde omgeving het bomenareaal uit te breiden noodzakelijk en realistisch is en daarbij als uitgangspunt per jaar het aantal bomen met 1% te vergroten (ten opzichte van het geregistreerde aantal gemeentelijke bomen).

Dictum:

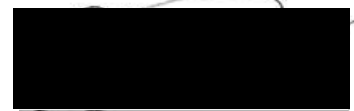
– Roept het college op:

- Een innovatief en kostenbewust plan/adviesrapport op te stellen om het bomenareaal (en heesters) in de stedelijke of de andere bebouwde omgeving, zowel op gemeentelijke als particuliere gronden, jaarlijks met 1% te vergroten (ten opzichte van het geregistreerde aantal bomen in de gemeente). Uiteindelijk oplopend tot een vergroting van 10%.
- In het plan/adviesrapport expliciet in te gaan op aanvullende financieringsbronnen, zoals provinciale, nationale en Europese fondsen, om de uitvoering mogelijk te maken.
- Het plan/adviesrapport niet later dan Q1 2026 aan de raad voor te leggen of zoveel eerder als mogelijk.

en gaat over tot de orde van de dag.

Deze motie is

- Overgenomen
 Aangenomen
 Verworpen



.....
Griffier

Stemverhouding

	PvdA	CDA	FNP	VVD	GBTL	D66	NIEUW SOCIAAL	PVV	GL	CU	FvD	Mooi SWF	TOTAAL
Voor	6	6	6	3		2	2		2	1	1		29
Tegen					2			1				1	4

Innovatieve en kostenbewuste voorbeelden om het bomenareaal uit te breiden:

Adopteer-een-boom-programma: Inwoners of bedrijven een boom laten adopteren. Zij dragen bij aan de kosten en krijgen een naamsvermelding of certificaat.

Burgerinitiatieven: Buurtprojecten faciliteren waarbij inwoners gezamenlijk bomen aanplanten en onderhouden in hun buurt of op braakliggende terreinen.

Vergroening van infrastructuur: Bomenaanplant combineren met herinrichtingsprojecten, zoals langs wegen, fietspaden, of rond parkeerplaatsen.

Integratie met waterbeheer: Bomen planten in wadi's (waterbergingszones) of als onderdeel van regenwateropvangsystemen.

Gebruik van zaden en jonge boompjes: Kiezen voor goedkopere zaden of jonge boompjes in plaats van volwassen bomen.

Vrijwilligers inzetten: Vrijwilligersdagen organiseren om bomen te planten en onderhouden.

Publiek-private samenwerking (PPS): Samenwerken met projectontwikkelaars en woningcorporaties om meer bomen te integreren in nieuwbouw- en renovatieprojecten.

Subsidies en fondsen: Gebruikmaken van nationale of Europese subsidies voor klimaatadaptatie en biodiversiteit.

Schoolprojecten: Scholen betrekken bij het planten van bomen als educatieve activiteiten. Kinderen leren over natuurbehoud en dragen bij aan vergroening.

"1 Boom per Bewoner"-Campagne: Een campagne starten waarin elke (nieuwe) inwoner een boom krijgt of plant. Dit kan door de gemeente georganiseerd worden met minimale kosten per boom.

Geboortebos: Ouders van nieuwgeboren inwoners in Súdwest-Fryslân krijgen een boom aangeboden om in een geboortebos te plaatsen.

Bos uitbreiding Harinxmalandpark/bos: Uitbreiding van het bos, eventueel met een gecombineerde functie wonen tussen de bomen.