

Nr	Datum	Vergadering	Portefeuillehouder	Onderwerp	Aanleiding	Gepland	Besluit	Status	Tekst	stand_van_zaken	extra_informatie	Commissie
T-182	19-11-2019	Gemeenteraad	Van Liempdt	Notitie Scheendijk: welke legakker wel of geen permanente bewoning	Toezegging	okt-20		openstaand	Vóórafgaand aan de behandeling van een bestemmingsplan voor de Scheendijk, met een notitie komen waarin aangegeven wordt welke legakker wel of niet voor permanente bewoning in aanmerking komt en waarom wel of niet.	<u>Update 24 januari 2022:</u> de aanbesteding voor de inventarisatie van de inrichting van de percelen aan de Scheendijk is gegund aan bureau DLV. Zij zijn gestart met vooronderzoek en zullen met de inventarisatie starten in week 5-2022. De inventarisatie zal naar verwachting in juni 2022 worden afgerond. De informatie die met de inventarisatie wordt verzameld heeft de gemeente nodig om de Scheendijk te ontwikkelen tot een uitnodigend overgangsgebied met een meer 'open' karakter. Op basis van de inventarisatie wordt bepaald of er (en zo ja welke) legakkers geschikt zijn voor legalisatie van particuliere woningen, onder welke voorwaarden en waar onwenselijke situaties zijn. <u>Update 15-11-2021:</u> Momenteel loopt de aanbesteding waarin een inventarisatie van de huidige situatie gaat plaatsvinden. Op basis van deze uitkomsten zal de analyse worden gemaakt waarmee aangegeven kan worden welke legakker wel of niet voor permanente bewoning in aanmerking komt. Daarnaast vindt de kickoff voor de pilot vitale vakantieparken deze maand plaats. Beide initiatieven dienen als input voor het op te stellen bestemmingsplan/omgevingsplan <u>Update 13-9-2021:</u> Geen wijzigingen t.ov. van 7-7-2021.	https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Documenten/Raadsdossiers/raadsinformatiebrieven/RIB-91-17-dec-Corona-Kindcentrum-Woonurgentie-Ambt-org-Groenonderhoud-GGDrU-Scheendijk-Persp-nota-Landbouw-Recr-sch-en-RMN.pdf	Fysiek Domein
T-202	14-1-2020	Fysiek Domein	Van Liempdt	Resultaat klankbordgroep voor ontwerp Harmonieplein voorleggen aan cie Fysiek Domein	Toezegging	mrt-21		openstaand	Het uiteindelijke resultaat van de klankbordgroep voor het ontwerp voor het Harmonieplein, gemotiveerd door het college, aan de commissie Fysiek Domein voorleggen.	<u>Update 17-1-2022:</u> Bespreking met de klankbordgroep is verplaatst naar Q1 2022. Na bespreking volgt zo spoedig mogelijk terugkoppeling aan de commissie. <u>Update 15.11.21:</u> Participatie is opgepakt, voor de zomer heeft eerste sessie met Klankbordgroep plaatsgevonden. Input en onderzoek wordt nu uitgewerkt, naar verwachting eind november wordt het VO voorgelegd aan de klankbordgroep. Terugkoppeling aan de commissie zal naar verwachting plaatsvinden in Q1 2022. <u>Update 24-2-2021:</u> Participatie is uitgesteld vanwege de corona crisis. In Q2 2021 wordt het traject weer opgepakt. Verwachting is dat de terugkoppeling in Q3 of Q4 2021 zal plaatsvinden Participatie: Q2 2020 Terugkoppeling aan commissie Q3: 2020. 2-7-2020: Het voorleggen aan cie Fysiek Domein' is nog niet afgehandeld omdat de participatie over de inrichting van het openbaar gebied vertraging heeft opgelopen. Participatie is uitgesteld vanwege de corona crisis. Na de zomervakantie wordt dit traject weer opgepakt. Verwachting is dat de terugkoppeling in Q1 2021 zal plaatsvinden.		Fysiek Domein

T-263	17-11-2020	Informatieve cie	Van Liempdt	Huisvesting arbeidsmigranten	Toezegging	apr-21	openstaand	De huisvesting van arbeidsmigranten op eigen terrein in kaart brengen en vervolgens daarmee terugkomen bij de commissie	<p><u>Update 13-09-2021:</u> Het plan van aanpak oneigenlijk woongebruik richt zich naast toezicht en handhaving ook op het realiseren van huisvesting voor arbeidsmigranten binnen U16-verband. Het in kaart brengen van de huidige huisvesting op eigen terrein is gaande via de webapplicatie SQUIT. In het eerste kwartaal van 2022 wordt het overzicht aangeboden aan de commissie.</p> <p><u>Update 07-07-21:</u> De huisvesting van arbeidsmigranten op eigen terrein is nog niet in kaart gebracht, wel heeft er een regionaal onderzoek plaatsgevonden en is een regionale rapportage opgesteld, deze rapportage is ter kennisname naar de raad gegaan.</p>	Fysiek Domein
T-271	1-12-2020	Fysiek Domein	Van Liempdt	actuele stand van zaken met betrekking tot M-79 – bouwen in Nieuwer ter Aa;	Toezegging	dec-21	openstaand	de raad schriftelijk informeren over de actuele stand van zaken met betrekking tot M-79 – bouwen in Nieuwer ter Aa; De toezegging is gedaan door M. van Dijk namens F. van Liempdt	<p><u>Update 12-01-2022</u> Geen wijziging t.o.v. 09-09-2021 waarbij opgemerkt moet worden dat het totaaloverzicht pas in Q1 2022 gereed is.</p> <p><u>Update 10-11-2021:</u> Geen wijzigingen t.o.v. 09-09-2021</p> <p><u>Update 09-09-2021:</u> Door de prioritering van werkzaamheden is het project Nieuwer ter Aa getemporeerd. Wij gaan er op basis van de huidige inzichten vanuit dat we in 2021 geen nieuwe projecten kunnen oppakken. Eind 2021 wordt bekeken welke projecten in 2022 worden opgepakt. De bij het opstellen van de prioritering gehanteerde wegingsfactoren worden hierbij opnieuw gehanteerd.</p> <p><u>Update 7-7-2021</u> Door de prioritering van werkzaamheden is het project Nieuwer ter Aa getemporeerd. Alle lopende projecten worden momenteel in kaart gebracht voor wat betreft onder meer de doorlooptijd en de noodzakelijke ambtelijke inzet. Met deze inventarisatie krijgen we een goed beeld van de capaciteitsvraag en de beschikbare capaciteit. Daarbij gaat het niet alleen om een projectleider maar ook om ondersteuning door andere disciplines in de gemeentelijke organisatie. En naast de noodzakelijke interne capaciteit gaat het om participatie, wetgeving, noodzakelijke</p>	Fysiek Domein
T-369	12-10-2021	Fysiek Domein	Van Liempdt	Elk halfjaar de raad rapporteren over grote projecten (Streekbelangen)	Toezegging	okt-21	openstaand	Elk halfjaar de raad rapporteren over grote projecten (Streekbelangen)		Fysiek Domein
T-384	30-11-2021	Schrift.vragen	Van Liempdt	Toekomstige gebiedsontwikkeling Atlantische buurt - Wij zullen in het eerste kwartaal van 2022 een Plan van Aanpak aan uw raad presenteren. (GroenLinks)	Toezegging	mrt-22	openstaand	Toekomstige gebiedsontwikkeling Atlantische buurt - Wij zullen in het eerste kwartaal van 2022 een Plan van Aanpak aan uw raad presenteren. (GroenLinks)	<p><u>Update 13-01-22:</u> Op 11 januari jl heeft het college ingestemd met het plan van aanpak Atlantische buurt. Het plan van aanpak wordt aan de raad toegestuurd. Toezegging is hiermee afgedaan.</p> <p>https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Documenten/Raadsvragen/ex.-art.-41-vragen-rvo/073-Antw-Vr-opgavengestuurd-werken-binnen-Stichtse-Vecht-G-Verstoep-GroenLinks-20211130.pdf</p>	Fysiek Domein
T-418	8-2-2022	Fysiek Domein	Van Liempdt	Gemeentelijk rioleringsplan - Het plan voor een waterberging voor de ventweg langs de Straatweg in Breukelen laten uitzoeken (Streekbelangen).	Toezegging	mrt-22	openstaand	Gemeentelijk rioleringsplan -2. het plan voor een waterberging voor de ventweg langs de Straatweg in Breukelen laten uitzoeken (Streekbelangen).		Fysiek Domein

T-420.a	28-6-2022 Gemeenteraad Van Liempdt	Raad kopie reactie op brief D-01 (inzakewoonwagenstandplaats-beleid) verstrekken.	Toezegging	aug-22	openstaand	Raad kopie reactie op brief D-01 (inzake het woonwagenstandplaats) verstrekken. (zie de link naar de brief onder 'Extra Informatie')	https://raadsinformatie.stichtsevecht.nl/Documenten/Ingekomen-stukken/overzicht-ingekeomen-stukken/D-01-Fam-Tanis-Ludwig-Reactie-en-klacht-op-het-woonwagen-beleidskader-gemeente-Stichtse-Vecht-20220609-1.pdf	Fysiek Domein
---------	------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	------------	--------	------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------