

Fractie:	CU-SGP
Naam:	Sjoerd de Boer
Onderwerp:	Tollebekerbrug
Datum indiening vragen:	1 maart 2022

Vragen:

De Tollebekerbrug is:

- Vanaf november 2020 weken dicht geweest voor herstel na een aanvaring en vervanging van het wegdek van de brug;
- Vanaf januari 2021 weken dicht geweest voor groot onderhoud, waaronder een nieuw besturings- en bedieningssysteem;
- Op 22 december 2021 ontstond een storing, waardoor de brug enkele uren werd afgesloten;
- Op 14 februari 2022 was er een storing, het wegverkeer kon na enige uren weer over de brug, het scheepvaartverkeer moest langer wachten;
- Op 23 februari 2022 was er weer een storing, waardoor de brug half open bleef staan. Voor de scheepvaart geldt ook daarna nog een hoogtebeperking tot 2,40m.
- Op 28 februari 2022 bleek dat hoge schepen nog steeds niet onder de Tollebekerbrug kunnen doorvaren. De brugklep kan niet omhoog en schepen hoger dan 2,4m lopen dan vast. Beroepsvaart kan één keer per dag passeren, maar dan moeten monteurs handmatig de brug open doen. Pleziervaart is niet mogelijk.

Na maandenlange sluiting voor groot onderhoud in 2020 en 2021, is er desondanks inmiddels een indrukwekkende lijst aan storingen.

Onze inwoners hebben hier last van, met name natuurlijk de Tollebekers.

De brug is in beheer bij de provincie Flevoland, maar het gaat wel om de toegankelijkheid van onze gemeente. Het aantal storingen rechtvaardigt nu toch wel dat we als gemeente hier ons ook in verdiepen, hoe dit voor eens en voor altijd voorkomen kan worden.

Onze vragen:

1. Wilt u nagaan bij de provincie wat de oorzaak is van de vele storingen aan de Tollebekerbrug? En vragen of de provinciale inzet verder gaat dan eenmalige reparatie, namelijk structureel de brug op orde brengen zodat we storingen voor de toekomst voorkomen?

De brug is begin vorig jaar gerenoveerd. Het beweegbare deel is tijdelijk gedemonteerd geweest. De volledige brug heeft toen groot onderhoud gekregen. Nadien trad er regelmatig een bepaalde storing op bij het openen van de brug. De storing is feitelijk een ingreep van de elektrotechnische beveiliging die iets constateert wat niet oké is. De oorzaak was moeilijk te vinden.

Recent is geconstateerd dat de brug feitelijk iets scheef omhoog beweegt wanneer de brug geopend werd. Dit veroorzaakte de storing. Om dit op te lossen waren aanpassingen aan de zogenaamde veerbuffers nodig. Dit is maatwerk en moet afzonderlijk worden voorbereid en gefabriceerd.

De aanpassingen zijn vorige week uitgevoerd. Dit tijdstip is gekozen om de periode van stremming voor de scheepvaart samen te laten vallen met een al geplande stremming van de Urkervaart verderop bij Urk.

Binnenkort volgt er nog een elektrotechnische test. De verwachting is dat de storingen met de genomen maatregelen zijn opgelost.

2. Wilt u vragen aan de provincie hoe de communicatie verloopt? (ik zie nu niets vermeld staan op <https://www.flevoland.nl/overzicht-werkzaamheden> namelijk)

Stremmingen worden gepubliceerd via social-media en in diverse kranten zijn nieuwsberichten geweest.

Datum beantwoording vragen:	21 maart 2022
Contactpersoon:	G. Taal