

Aan de bewoner(s) van:

*[Faded recipient address]*

Joure, 12 februari 2025

Verz.: 12 februari 2025

Zaaknummer : Z.828544

Uw kenmerk :

Beh. door : Robert van der Galiën

Bijlage(n) : aanvullende informatie

Onderwerp:

bomenkap in de Wilhelminastraat, Bloemstraat en Julianastraat

Beste meneer, mevrouw,

In de Wilhelminastraat, Bloemstraat en Julianastraat gaan wij bomen kappen. Dit is nodig omdat Vitens de waterleiding in deze straten gaat vervangen. In deze brief leest u meer over de werkzaamheden.

#### **Vanwege de werkzaamheden aan de waterleiding en riolering kappen wij bomen**

In de Wilhelminastraat in Balk gaat Vitens bezig met het aanleggen van een nieuwe waterleiding en het verwijderen van de oude asbestcementleiding. Daarnaast treft de gemeente voorbereidingen om op een later moment in een deel van de Wilhelminastraat, de Bloemstraat en een deel van de Julianastraat een regenwaterriool aan te leggen. Hiervoor moeten in totaal 79 bomen worden gekapt. Bij deze brief vindt u een kaartje waarop staat aangegeven om welke bomen het gaat.

#### **De bestaande bomen zijn aan vervanging toe**

Vanwege de conditie van de bomen en de omstandigheden van de groeiplaats, is de levensverwachting van de bomen niet langer te garanderen. Onze boombeheerder grijpt de kans, die nu ontstaat door de werkzaamheden, graag aan om de bomen te vervangen.

#### **De werkzaamheden worden uiterlijk begin april uitgevoerd**

Boomrooierij Wind uit Sint Nicolaasga voert de werkzaamheden voor ons uit. Tijdens het werk sluiten wij de weg niet volledig af. Wel is het mogelijk dat uw woning kort minder goed te bereiken is. Als dit in uw situatie aan de orde is, dan stemt de aannemer dit tijdig met u af.

#### **Meer informatie en vragen**

Bij deze brief vindt u een uitgebreide uitleg over dit onderwerp. Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met Robert van der Galiën van het team ruimtelijk beheer & realisatie via telefoonnummer 14 05 14 of via e-mail: [info@defryskemarren.nl](mailto:info@defryskemarren.nl). Wilt u in uw contact met de gemeente het zaaknummer vermelden?

Met vriendelijke groet,

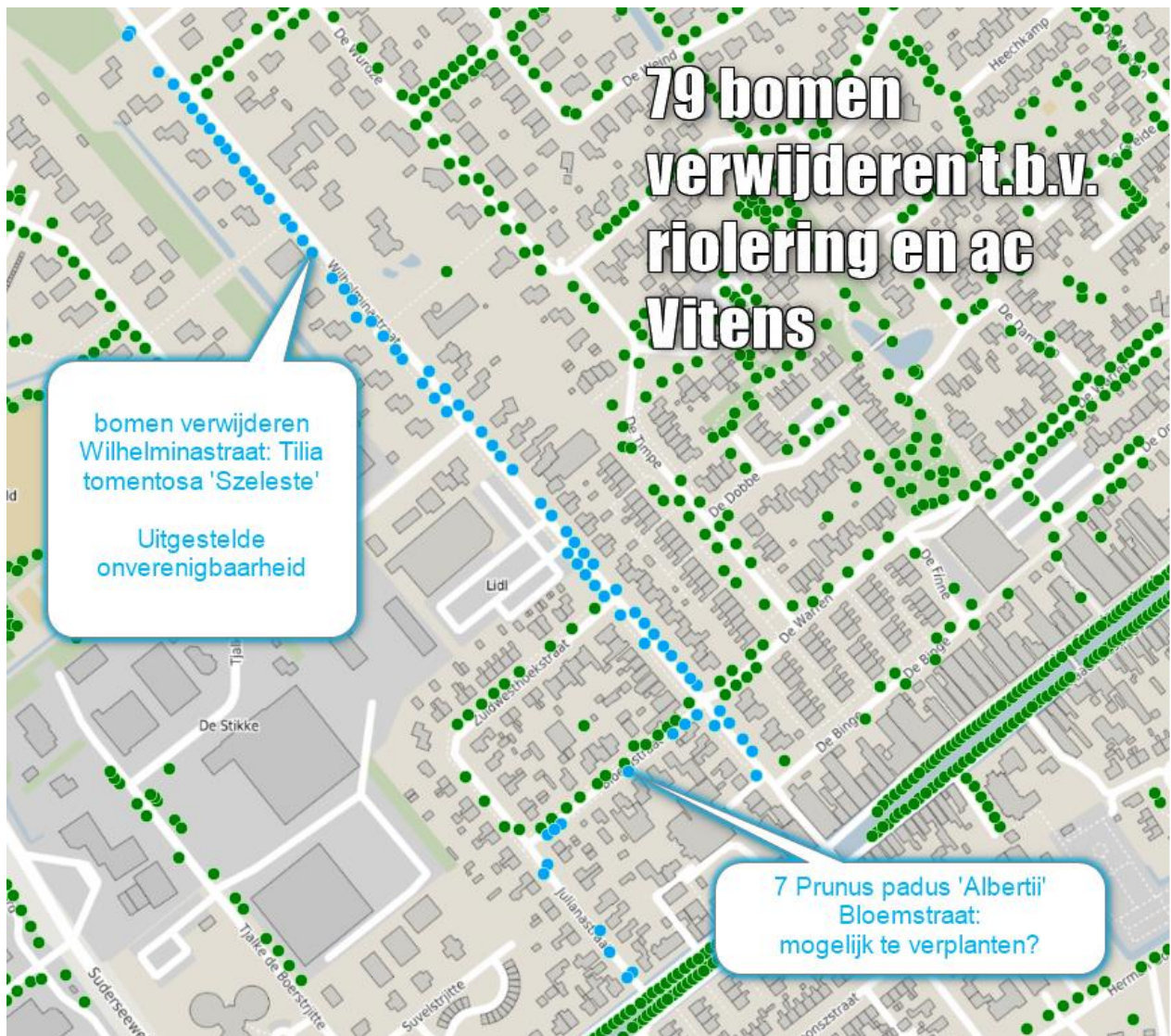
namens burgemeester en wethouders van De Fryske Marren,



Pieter Zondervan  
teammanager ruimtelijke ontwikkeling a.i.

## Verwijderen lindes Wilhelminastraat in Balk

In de Wilhelminastraat in Balk gaat Vitens bezig met het aanleggen van een nieuwe waterleiding en het verwijderen van de oude asbestcementleiding. Deze leiding ligt pal onder de bomen aan de kant van de even nummers. Ook treft de gemeente voorbereidingen om op een later moment in een deel van de Wilhelminastraat, de Bloemstraat en een deel van de Julianastraat een regenwaterriool aan te leggen. Langs de weg staan 54 zilverlindes (*Tilia tomentosa* 'Szeleste'). Vanuit boombeheer grijpen we deze kans aan om de bomen te vervangen.



### Waarom vervangen?

Er zijn verschillende methoden om bomen te kweken en te vermeerderen, waaronder enten. Bij een aantal van deze soorten, die via enten zijn vermeerderd, blijkt dat de ent en de onderstam elkaar op termijn afstoten. Dit wordt in vaktermen "uitgestelde onverenigbaarheid" genoemd. Geënte zilverlindes zijn hier een voorbeeld van, evenals *Tilia tomentosa* 'Szeleste'. Dit is zichtbaar in de straat door de grote verschillen in maat, de hoeveelheid blad, de kleur van het blad en de stabiliteit van deze bomen op hun wortels.



*Met enige regelmaat verdwijnen individuele bomen, maar ook nog steeds complete structuren, vanwege uitgestelde onverenigbaarheid. Voor zover ik weet, gebeurt dat vooral bij iepen en in toenemende mate bij zilverlindes. De zaailingen van zilverlindes variëren onderling enorm, met als gevolg dat ontwerpers graag kiezen voor enten zoals *Tilia tomentosa* 'Szeleste'. Diverse zilverlindecultivars zijn de laatste jaren populair geworden, wat de vraag heeft doen toenemen, en dan zie je dit soort randverschijnselen ontstaan. Samenvattend: een boom met uitgestelde onverenigbaarheid is onbetrouwbaar wat betreft zijn vermogen om te overleven en kan een verhoogd veiligheidsrisico veroorzaken.*

*Uit een artikel van Henry Cuppen, bomenkenner en onderzoeker bij Terra Nostra in Boomzorg.*

**Waarom de gehele straat?**

Tussen de zijstraten De Warren en De Binge, en aan beide zijden van de Bloemstraat, staan een aantal lijsterbessen. Ook deze bomen zijn niet geheel vitaal door de mindere groeiplaats en hun korte levensverwachting. De twee grote zuilpopulieren aan het begin van de straat, aan de Harichsterkant, blijven behouden.

**Ingreep en werkzaamheden**

Omdat de werkzaamheden in voorbereiding zijn en we als boombeheer graag een gezond en duurzaam bomenbestand willen nastreven, willen we 'meeliften' met de geplande werkzaamheden om de bomen te verwijderen en te vervangen door andere lindes. Op een aantal plekken worden de groeiplaatsen verbeterd en het gat bij de Lidl wordt weer opgevuld. De huidige Szeleste-lindes kunnen in principe 25 meter hoog worden, maar bereiken die hoogte hier niet. Daarom is het plan om een lagere soort terug te planten die minder last heeft van 'druipen'. Op de plekken waar nu de lijsterbessen staan, willen we ook kleine bomen terugplanten.

Met deze actie willen we van de Wilhelminastraat een mooie straat maken en investeren in de toekomst met een mooi, duurzaam en gezond bomenbestand.

Bart Driehuijs  
coördinator wijkbeheer & boombeheerder De Fryske Marren