

# Publiceerbare aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	7099513
Aanvraagnaam	Kappen bomen
Uw referentiecode	2616
Ingediend op	04-07-2022
Soort procedure	Reguliere procedure
Projectomschrijving	Het kappen van bomen voor het woonrijp maken van het gebied rondom nieuwbouwproject De Ananas te Leiden.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

### Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Leiden
Bezoekadres:	Stadskantoor Bargelaan 190 2333 CW Leiden
Postadres:	Postbus 9100 2300 PC Leiden
Telefoonnummer:	14 071
Faxnummer:	071-5165110
E-mailadres:	WABO@leiden.nl
Website:	<a href="http://gemeente.leiden.nl/contact-openningstijden/">http://gemeente.leiden.nl/contact-openningstijden/</a>
Contactpersoon:	Beheerder
Bereikbaar op:	maandag t/m vrijdag van 08.30-17.00 uur

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Kappen

- Kappen

Bijlagen



# Locatie

## 1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Leiden
Kadastrale gemeente	Leiden
Kadastrale sectie	O
Kadastraal perceelnummer	5004
Bouwplannaam	De Ananas
Bouwnummer	-
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Leiden M 8947

## 3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Nabij nieuwbouwproject De Ananas aan de Mangoweg.
----------------------------------	---



# Kappen

## 1 Kappen

Wat wilt u gaan doen?

- ☒ Kappen  
☐ Anders

Om hoeveel houtopstanden gaat het?

8

Beschrijf per houtopstand om welk soort houtopstand het gaat.

Boom 30, Zomereik  
Boom 40, Iep  
Boom 48, Veldesdoorn  
Boom 49, Gewone Es  
Boom 52, Gewone Es  
Boom 53, Gewone Esdoorn  
Boom 54, Gewone Es  
Boom N1, Gewone Es

Zie pagina 19 van de Boom Effect Analyse in bijlage

Beschrijf per houtopstand de locatie op het voor-, zij-, of achtererf.

Zie pagina 17 van de Boom Effect Analyse in bijlage

Geef per houtopstand de diameter van de stam in centimeter, gemeten op 1,30 m boven het maaiveld.

Zie pagina 19 van de Boom Effect Analyse in bijlage

Beschrijf per houtopstand of er een mogelijkheid is tot herbeplanten en, zo ja, of u dat van plan bent. Geef in het geval van herbeplanten aan op welke locatie en met welke soorten u dat wilt gaan doen.

Zie Boom Effect Analyse in bijlage

Geef eventueel een toelichting op wat u gaat doen.

-



# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
-ananas_buitenruimte-901--A0-bomen_DO_pdf	031-DO-ananas buitenruimte-901-A0--bomen DO.pdf	Situatietekening kappen	04-07-2022	In behandeling
s_-_PFBL_21_013_TH_BEAnanas_Leiden_pdf	2021.11.05 - Pius Floris - PFBL.21.013 TH BEA Ananas Leiden.pdf	Gegevens houtopstanden	04-07-2022	In behandeling
2_01_20_-_Machtiging_gemeente_Leiden_pdf	2022.01.20 - Machtiging gemeente Leiden.pdf	Anders	04-07-2022	In behandeling
22_01_20_-_Toelichting_kapvergunning_pdf	2022.01.20 - Toelichting kapvergunning.pdf	Gegevens houtopstanden	04-07-2022	In behandeling
2022_02_17_-_notitie_compensatieplan_pdf	2022.02.17 - notitie compensatieplan.pdf	Gegevens houtopstanden	04-07-2022	In behandeling