

## **Verleende omgevingsvergunning voor "Het wijzigen van de entree en de terreininrichting woongebouw De Witte Swaen", op het perceel De Witte Swaen 1, 3732 EZ in De Bilt**

Het college van burgemeester en wethouders heeft besloten: Omgevingsvergunning Beschikking op aanvraag bij de volgende omgevingsvergunning:

**Voor:** Het wijzigen van de entree en de terreininrichting woongebouw De Witte Swaen

**Locatie:** De Witte Swaen 1, 3732EZ De Bilt

**Datum verzending:** 10 juni 2026

**Zaaknummer:** Z2026-00000516

**Type bekendmaking:** Procedure Regulier

### **Bezwaar**

Het besluit inclusief de bijbehorende stukken liggen gedurende zes weken in het gemeentehuis bij het informatiecentrum ter inzage.

Voor het bekijken van de ter inzage liggende stukken kunt u een afspraak maken bij het informatiecentrum op (030) 228 94 11 of via de website [www.debilt.nl/afspraak](http://www.debilt.nl/afspraak)

Indien u van mening bent dat u door dit besluit rechtstreeks in uw belang bent getroffen, dan kunt u op grond van de Algemene wet bestuursrecht binnen 6 weken na bekendmaking van het besluit (datum van verzending) tegen dit besluit bezwaar maken. Dit kan digitaal via het formulier op onze website (met uw DigiD).

U kunt ook schriftelijk bezwaar indienen. Het bezwaarschrift moet worden ondertekend en bevat tenminste naam en adres van de indiener, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar zich richt en de gronden van het bezwaar. Het bezwaarschrift dient te worden gericht aan het college van burgemeester en wethouders, Postbus 300, 3720 AH Bilthoven.

Als u wilt voorkomen dat het besluit in werking treedt, dan moet u ook een voorlopige voorziening aanvragen bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Midden-Nederland, afdeling Bestuursrecht, o.v.v. Voorlopige Voorzieningen, Postbus 16005, 3500 DA Utrecht. U moet voor een dergelijke voorziening ook griffierecht betalen. Voor meer informatie over de hoogte daarvan kunt u contact opnemen met de griffier van de rechtbank (030) 223 30 00.