

**De Minister van  
Onderwijs, Cultuur en Wetenschap**

en

**De Minister van Infrastructuur en Milieu**

**Overwegende**

dat het dorp Haarzuilens (met landgoed en kasteel De Haar) in de gemeente Utrecht van algemeen belang is vanwege zijn historisch-ruimtelijk karakter;

dat het historisch-ruimtelijk karakter van dit gebied nog voldoende gaaf en herkenbaar is;

gelet op de artikelen 35 en 36 van de Monumentenwet 1988;

gehoord de raad van de gemeente Utrecht, gedeputeerde staten van de provincie Utrecht, de Rijksplanologische Commissie en de Raad voor Cultuur;

**Besluiten**

dat het dorp Haarzuilens (met landgoed en kasteel De Haar) in de gemeente Utrecht, zoals is aangegeven op de bij dit besluit behorende begrenzingkaart met als kenmerk MSP/21/01 en zoals is omschreven in de toelichting bij dit besluit, wordt aangewezen als beschermd dorpsgezicht in de zin van artikel 1, onder g, van de Monumentenwet 1988;

Dat het ontwerp bestemmingsplan Haarzuilens voldoet aan het beschermingsvereiste:

- ontwerp bestemmingsplan Haarzuilens, ter visie gelegd van 28 maart tot en met 8 mei 2013.

Dit besluit wordt bekendgemaakt door plaatsing in de Staatscourant. Van dit besluit wordt mededeling gedaan in de daarvoor in aanmerking komende dag- of nieuwsbladen, aan de raad van de gemeente Utrecht, aan het College van Gedeputeerde Staten van de provincie Utrecht en aan de Raad voor Cultuur.

Een belanghebbende kan tegen dit besluit binnen zes weken na de dag waarop het besluit bekend is gemaakt in de Staatscourant, schriftelijk bezwaar maken. De belanghebbende dient daartoe een bezwaarschrift in bij de Minister van OCW, onder vermelding van "Bezwaar", ter attentie van DUO, Postbus 606, 2700 ML in Zoetermeer. Meer informatie over het maken van bezwaar vindt u op: [www.bezwaarschriftenocw.nl](http://www.bezwaarschriftenocw.nl)

De Minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap en de Minister van Infrastructuur en Milieu,

namens dezen,

de Directeur van de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed,



drs. Cees van 't Veen