



**Terinzagelegging ex. artikel 3.8, lid 1
van de Wet ruimtelijke ordening van
het ontwerpbestemmingsplan
'Hoofdstraat 10 te Valthe' met nummer
NL.IMRO.1681.09BP0001-OW01**

Gemeente Borger-Odoorn



Burgemeester en wethouders van de gemeente Borger-Odoorn maken bekend, gelet op het bepaalde in artikel 3.8, lid 1 van de Wet ruimtelijke ordening, juncto de voorbereidingsprocedure ex. afdeling 3.4 van de Algemene Wet Bestuursrecht, dat met ingang van donderdag 15 september 2011 gedurende 6 werkweken voor eenieder ter inzage ligt het in de aanhef genoemde ontwerpbestemmingsplan.

Het bestemmingsplan heeft betrekking op wijzigen van de agrarische bestemming van het perceel Hoofdstraat 10 te Valthe in de bestemming Gemengd. Met de voorgenomen wijziging wordt de mogelijkheid gecreëerd om de bestaande boerderij op te splitsen in 2 afzonderlijke wooneenheden.

Het digitale ontwerpbestemmingsplan is raadpleegbaar op de gemeentelijke website onder: bouwen en wonen → bestemmingsplannen → overzicht van de bestemmingsplannen en op <http://www.ruimtelijkeplannen.nl/web-roo/?planidn=NL.IMRO.1681.09BP0001-OW01>

Hiernaast ligt het ontwerpbestemmingsplan gedurende genoemde periode tijdens de openingsuren ter inzage in het gemeentehuis van Borger-Odoorn, Hoofdstraat 50 te Exloo, bij het klantcontactcentrum. Ook kan het ontwerpbestemmingsplan desgevraagd ten minste gedurende drie aaneengesloten uren per week buiten de openingsuren worden ingezien. Daarvoor kan een afspraak gemaakt worden via de balie KCC omgeving telefoonnummer 0591-535228 of e-mail KCComgeving@borger-odoorn.nl

Eenieder kan gedurende de termijn van terinzagelegging schriftelijk c.q. mondeling een zienswijze indienen bij de gemeenteraad, Postbus 3, 7875 ZG EXLOO.

Het ontwerpbestemmingsplan is ingevolge het bepaalde in artikel 3.8, lid 1 onder b van de Wet ruimtelijke ordening ter beoordeling op elektronische wijze toegezonden aan de Inspectie VROM, de provincie Drenthe en het Waterschap Hunze en Aa's.

Exloo, 13 september 2011

Burgemeester en wethouders voornoemd.