

Zit het juiste bord erop?

De snelheid van landbouwvoertuigen is wettelijk vastgesteld op 25 km/h. Naast de lage snelheid hebben deze voertuigen veelal grote afmetingen. Dit samen maakt het noodzakelijk dat voertuigen goed zichtbaar moeten zijn op de weg. Maar welk bord moet erop om aan het verkeer deel te mogen nemen?

In de Regeling voertuigen staat vermeld welke borden op de werktuigen geschroefd moeten worden om aan het verkeer te mogen deelnemen. Een landbouwtrekker of een motorrijtuig met een beperkte rijsnelheid moet aan de achterzijde voorzien zijn van een afgeknotte driehoek. Dit bord is bedoeld om overige weggebruikers erop te attenderen dat er een voertuig rijdt met lagere rijsnelheid. Een afgeknotte driehoek moet zijn aangebracht in het midden of aan de linkerszijde van de trekker. Een werktuig in de hefinrichting wordt in de Regeling voertuigen niet meer gezien als lading maar als een verwisselbaar uitrustingsstuk. Door deze wijziging mogen er ook werktuigen in de frontheinrichting van de

trekker hangen. Een werktuig in de hefinrichting of een getrokken machine is in veel gevallen breder dan de trekker. In deze situaties moet op het breedste punt van het werktuig een breedtemarkeringsbord worden aangebracht. Voor deze borden mag je kiezen uit drie afmetingen: 42 bij 42 cm, 28 cm bij 56 cm of 14 bij 80 cm. Op al deze borden moeten afwisselend rode en witte fluorescerende diagonale strepen van 7 tot 10 cm zijn aangebracht.

Regeling voertuigen

Alle verkeerseisen kun je opzoeken in de Regeling voertuigen. Zo staat in afdeling 7 omschreven welke eisen worden gesteld aan motorrijtuigen met beperkte rijsnelheid.

Onder deze categorie vallen ook alle zelfrijdende werktuigen. Afdeling 8 gaat in op de eisen die aan landbouwtrekkers worden gesteld en afdeling 14 gaat over aanhangwagens achter een landbouwtrekker of een motorrijtuig met beperkte rijsnelheid. In afdeling 18 worden de gebruikseisen die aan voertuigen worden gesteld genoemd en in de bijlagen staan de omschrijvingen van onder andere de verschillende borden op een trekker of motorrijtuig met beperkte rijsnelheid. Elke afdeling is op dezelfde wijze opgebouwd uit verschillende paragrafen. In paragraaf 10 staan de eisen die gesteld worden aan de lichten, lichtsignalen en retroreflecterende voorzieningen. In de Regeling voertuigen staat ook vermeld op welke hoogtes en breedtes de borden moeten zitten. 

De Regeling voertuigen staat op de RDW-website of via <http://bit.ly/regelingvoertuigen>

Internet >
www.rdw.nl



▲ Achterop een machine moet een afgeknotte driehoek zichtbaar zijn. Maar bij deze machine ontbreken de borden van de breedtemarkering.



▲ Wanneer een machine niet voorzien is van verlichting, kan er gewerkt worden met een verlichtingsbalk of losse verlichting voorzien van een magneet. Maar bij deze verlichtingselementen ontbreekt de reflecterende driehoek. Hangt een machine in de hefinrichting van de trekker, dan is het een verwisselbaar uitrustingsstuk. Is dat breder dan de trekker, dan moet je ook breedtemarkeringsborden aanbrengen.



▲ Een veel voorkomende situatie. De trekker is voorzien van een afgeknotte driehoek. Die moet in het midden of links van het midden van de trekker zijn geplaatst. Hang je vervolgens een machine in de hefinrichting van deze trekker, dan is de afgeknotte driehoek niet meer zichtbaar. Dit betekent dat je de afgeknotte driehoek ook op de machine moet plaatsen.



▲ Een getrokken of gedragen machine die breder is dan de trekker, moet je voorzien van markeringsborden die de breedte weergeven. Een eenvoudige montage is met behulp van een magneetblok. Op het bord schroef je een magneet en vervolgens hang je met behulp van deze magneet het bord op het breedste punt van de machine. De onderkant van het bord moet minimaal 35 cm en de bovenkant maximaal 170 cm boven het wegdek zijn aangebracht.



▲ Het breedtemarkeringsbord moet je op het breedste punt monteren zonder dat het bord de breedte van de machine vergroot. Wanneer de machine in donker rijdt, moet dit bord voorzien worden van een wit licht aan de voorzijde. Aan de achterzijde moet je ook een breedtemarkeringsbord plaatsen die tevens is voorzien van een rood licht.



▲ Wanneer het plaatsen van metalen borden een probleem oplevert, kun je ook werken met breedtemarkering in de vorm van stickers. De afmeting van deze breedtemarkeringsstickers is 14 cm bij 80 cm. Bij het plakken ben je heel sterk gebonden aan een plek waar je de sticker kunt plakken. Het plakken van een sticker in liggende positie vermindert de functie van de breedtemarkering.



▲ De fabrikant van deze machine heeft ervoor gekozen om de breedtemarkering in combinatie met de verlichting te plaatsen op een insteekstecker. Tijdens het werken met deze machine in het veld is de verlichting en de breedtemarkering gemakkelijk te verwijderen. Zodra de machine weer op transportstand is gezet, sluit je de verlichting weer aan door het insteken van de stecker. Dit vermindert de kans op beschadiging van de borden en verlichting tijdens het werken met de machine.