

# Ik rij veiliger!

In één oogopslag de regels en eisen

*compleet met een toolbox Veilig (land)bouwwerkeer voor ondernemers en medewerkers*



De campagne Veilig (land)bouwwerkeer is een initiatief van CUMELA Nederland en de fabrikanten en dealers van tractoren, aanhangers en grondverzetmachines. [www.cumela.nl](http://www.cumela.nl)



**Colofon:**

© 2012 / CUMELA Nederland  
Overname en publicatie van informatie uit dit boekje is toegestaan met bronvermelding 'CUMELA Nederland [www.cumela.nl](http://www.cumela.nl)' en mits de uitgever vooraf wordt geïnformeerd.

**Uitgever:**

brancheorganisatie CUMELA Nederland

**Samenstelling en redactie, fotografie en vormgeving:**

Hero Dijkema, Bertine Overeem en Michiel Pouwels

# Ik rij veiliger!

In één oogopslag de regels en eisen

*compleet met een toolbox Veilig (land)bouwverkeer voor ondernemers en medewerkers*

## Rijdt u veilig?

Wat weet u van de verkeersregels en eisen die gelden voor trekkers en motorrijtuigen met beperkte snelheid en aanhangers? Klopt het wat uw collega zegt over snelheid en afmetingen of heeft u gelijk?

Op de volgende pagina's vindt u tien lastige vragen

Brancheorganisatie CUMELA Nederland heeft 2012 en 2013 aangewezen als actie jaren voor de campagne Veilig (land) bouwverkeer. Een intensieve campagne, gericht op ondernemers en hun medewerkers in de cumelasector, maar ook op wegbeheerders, beleidsmakers en politici. Om te laten zien dat veiligheid en duurzaamheid hoog in het vaandel staan.

Namens CUMELA Nederland:



**Wim van Mourik**  
voorzitter



**Jan Maris**  
directeur

Voorwoord	3
Toolbox Veilig (land)bouwverkeer	4
Definities	6
Afmetingen en gewichten	8
Lading en uitrustingsstukken	10
Verlichting en signalering	12
Remmen	14
Goed om te weten	15
Antwoorden toolbox	15

Aangeboden door:



*Brancheorganisatie voor specialisten  
in groen, grond en infra*

## ✓ TOOLBOX VEILIG (LAND)BOUWERKEER VOOR PRAKTIJKKENNERS

Op deze pagina's vindt u tien vragen die een prima basis vormen voor een toolboxbijeenkomst met uw medewerkers en collega's. Lees de vragen goed en kruis individueel of samen het antwoord aan dat volgens u het juiste is. De toolbox wordt een succes als u vervolgens samen de juiste oplossingen opzoekt in deze brochure en met elkaar de antwoorden bespreekt en beredeneert. Veel succes!



**1** Hoe hard mag u met een wiellader of trekker rijden op een woonerf?

**2** Hoe breed mag een mobiele graafmachine op de weg wettelijk zijn?

**3** Moet u altijd afdekkleppen gebruiken op een kipper?

**4** Moeten aan een trekker gekoppelde werktuigen die buiten de trekker uitsteken worden gemarkeerd?

5

Wat is de maximaal toegestane aslast van een aanhangwagen inclusief lading?

---

6

Wat is de wettelijk toegestane maximumsnelheid voor een trekker of een wiellader op de openbare weg?

---

7

Hoe lang mag een trekker met aanhanger zonder lading eigenlijk zijn?

---

8

Wat is de minimale remvertraging van een trekker met een maximale constructiesnelheid van meer dan 30 km/h met aanhanger?

---

9

Hoeveel mag **ondeelbare** lading in de lengte aan de achterzijde vanaf de achterste achteras uitsteken?

---

10

Hoeveel mag **deelbare** lading aan de achterzijde van een aanhangwagen uitsteken?

---



## Wat is...

### ...een landbouw- of bosbouwtrekker?

Een voertuig van de categorie T (zie kader) of een motorvoertuig op rupsen met ten minste twee assen. Trekkers zijn bedoeld voor het trekken, duwen, dragen en in beweging brengen van verwisselbare uitrustingsstukken en voor het trekken van aanhangwagens. Landbouwtrekkers rijden sneller dan 6 km/h en kunnen worden uitgerust met zitplaatsen voor meerrijders.

### ...een motorrijtuig met beperkte snelheid?

Een motorvoertuig (geen landbouw- of bosbouwtrekker) dat niet harder kan rijden dan 25 km/h en niet is ingericht voor het vervoer van personen. Denk aan een vorkheftruck of een rijdende winkel. Het voertuig is ingericht voor het afleveren of ophalen van goederen over korte afstanden. Onder deze categorie vallen tevens motorvoertuigen die niet harder kunnen rijden dan 45 km/h en die zijn ingericht voor het uitvoeren van werkzaamheden aan, bij of buiten wegen. Denk aan mobiele graafmachines, wielladers, hakselaars, zelfrijdende bietenrooiers en maaidorsers. De meeste motorrijtuigen met beperkte snelheid kenmerken zich door een werktuigfunctie en worden ook wel 'rijdende werktuigen' genoemd.

### ...een verwisselbare getrokken machine?

Meteen maar twee voorbeelden: de grootpakpers en de getrokken aardappelrooier. Dat zijn machines - getrokken door een trekker of een motorrijtuig met beperkte snelheid - die het trekkende voertuig een andere of extra functie geven. Een verwisselbare getrokken machine kan een laadplatform omvatten om gereedschappen en hulpstukken te dragen voor het uitvoeren van werkzaamheden en om het tijdens het werk geproduceerd of benodigd materiaal tijdelijk op te slaan.

### ...lading?

Personen, goederen, dieren, lastdragere en niet op het voertuig gemonteerde laad- en losapparatuur worden beschouwd als lading. Een reservewiel en verwisselbare uitrustingsstukken echter niet.



Landbouwtrekker



Een hakselaar is een motorrijtuig met beperkte snelheid.



Een grootpakpers is een verwisselbare getrokken machine.

### ...verwisselbaar uitrustingsstuk?

Een machine of installatie waarmee aan het voertuig een extra functie wordt gegeven. Het uitrustingsstuk wordt door een voertuig gedragen of wordt aan een voertuig gekoppeld (bijvoorbeeld een frontmaaier of zaaimachine in de hef of een bak van een graafmachine of wiellader).

### ...ondeelbare lading?

Lading die - ten behoeve van het vervoer over de weg - niet in twee of meer delen kan worden gesplitst zonder dat dit overmatige kosten of risico van schade meebrengt (bijvoorbeeld een rupskraan).



De zaaimachine is een verwisselbaar uitrustingsstuk.



De graafmachine kan niet in delen worden gesplitst en is dus ondeelbare lading.

## De voertuigcategorie T

Voertuigen in de categorie T zijn motor-voertuigen op wielen of op rupsen met ten minste twee assen. Deze motorvoertuigen zijn bedoeld voor het trekken, duwen, dragen en in beweging brengen van verwisselbare uitrustingsstukken of voor het trekken van aanhangwagens. Deze voertuigen kunnen sneller rijden dan 6 km/h en ze kunnen worden uitgerust met zitplaatsen voor meerrijders. Er wordt onderscheid gemaakt naar klassen:

**T1:** landbouw- of bosbouwtrekkers op wielen met een maximale constructiesnelheid van 40 km/h, met onder meer een minimaal leeggewicht van 600 kilogram [rijklaar] en een bodemvrijheid van maximaal 100 centimeter. Bijvoorbeeld de reguliere trekker.

**T2:** landbouw- of bosbouwtrekkers op wielen met een maximale constructiesnelheid van 40 km/h, een minimumspoorbreedte van minder dan 115 centimeter, een rijklaar leeggewicht van meer dan 600 kg en met een bodemvrijheid van maximaal 60 centimeter. Bijvoorbeeld de tuinbouwtrekker.

**T3:** landbouw- of bosbouwtrekkers op wielen met een maximale constructiesnelheid van 40 km/h en met een leeggewicht van maximaal 600 kg [rijklaar]. Bijvoorbeeld de lichte trekker, zoals een gazonmaaier.

**T4:** landbouw- of bosbouwtrekkers voor speciale doeleinden op wielen met een maximale constructiesnelheid van 40 km/h. Bijvoorbeeld de portaaltrekker en de zeer lage trekkers voor het werken op taluds.

**T5:** landbouw- of bosbouwtrekkers op wielen met een maximale constructiesnelheid van meer dan 40 km/h. Bijvoorbeeld de moderne snelle trekker.

**Afmetingen van landbouwtrekkers, motorrijtuigen met beperkte snelheid, aanhangwagens en verwisselbare, getrokken machines (inclusief verwisselbare uitrustingsstukken)**

	Breedte	Lengte	Hoogte
Landbouwtrekker	3,00 m	12,00 m	4,00 m
Motorrijtuig met beperkte snelheid	2,60 m	12,00 m	4,00 m
Motorrijtuig met beperkte snelheid als rijdend werktuig* * = mobiele graafmachine, wiellader en verreiker	3,00 m	12,00 m	4,00 m
Aanhangwagen opbouw tot 1 januari 2025	3,00 m	12,00 m	4,00 m
Aanhangwagen (geen verwisselbaar getrokken machine) vanaf 1 januari 2025	2,60 m	12,00 m	4,00 m
Aanhangwagen (voor transport) met brede banden	3,00 m	12,00 m	4,00 m
Verwisselbare getrokken machine (zoals aardappelrooier)	3,00 m	12,00 m	4,00 m
Landbouwtrekker of motorrijtuig met beperkte snelheid (rijdend werktuig) met aanhangwagens of verwisselbare getrokken machine	3,00 m	18,00 m	4,00 m

Vraag  
2

Vraag  
7



**Maximale gewichten en aslasten van landbouwtrekkers, motorrijtuigen met beperkte snelheid, zelfrijdende werktuigen en aanhangwagens en verwisselbare getrokken machines (inclusief lading en/of verwisselbare uitrustingsstukken)**

	Gewicht	Maximum aslast		Onder één wiel
		Aangedreven as	Niet-aangedreven as	
<b>Landbouwtrekker</b>				
- twee assen	18.000 kg	11.500 kg	10.000 kg	-
- drie assen	24.000 kg	11.500 kg	10.000 kg	-
<b>Motorrijtuig met beperkte snelheid</b>	50.000 kg	10.000 kg	10.000 kg	5.000 kg
<b>Motorrijtuig met beperkte snelheid als rijdend werktuig</b>	50.000 kg	12.000 kg	12.000 kg	6.000 kg
<b>Aanhangwagen</b>	-	10.000 kg	10.000 kg	5.000 kg
<b>Aanhangwagen met massieve banden</b>		120 kg per centimeter loopvlakbreedte		
<b>Landbouwtrekker met beladen aanhangwagens</b>	50.000 kg	11.500 kg	10.000 kg	-
<b>Motorrijtuig met beperkte snelheid met beladen aanhangwagens</b>	50.000 kg	10.000 kg	10.000 kg	-

Vraag  
5



## LADING EN VERWISSELBARE UITRUSTINGSSTUKKEN

Vraag  
10

### Lading algemeen

- Met inbegrip van lading mag de breedte van landbouwtrekkers, motorrijtuigen met beperkte snelheid en hun aanhangwagens niet meer dan 3,00 meter bedragen.
- Een lading losse veldgewassen mag niet breder zijn dan 3,50 meter.
- Lading mag niet meer dan 1,00 meter achter het voertuig uitsteken.
- Lading mag niet meer dan 5,00 meter achter de achterste as van het voertuig uitsteken.
- Lading mag niet voor het voertuig uitsteken.
- Lading mag het zicht op verlichting, richtingaanwijzers en/of retroreflectoren niet belemmeren, tenzij aan de achterzijde van uitstekende lading verlichting, richtingaanwijzers of retroreflectoren zijn aangebracht.
- Met inbegrip van lading mag de hoogte van voertuigen niet meer dan 4,00 meter bedragen.
- Lading die in de breedte meer dan 0,10 meter buiten het voertuig uitsteekt, moet aan de voor- en achterzijde voorzien zijn van breedtemarkering.
- De lengte van een samenstel van landbouwtrekker of motorrijtuig met beperkte snelheid met aanhangwagens met lading mag met inbegrip van lading met maximaal 1,00 meter worden vermeerderd.

### In lengte ondeelbare lading

- Lange, ondeelbare lading mag niet meer dan 5,00 meter achter de achterste as van het voertuig uitsteken. (In afwijking van de bepaling dat lading niet meer dan 1,00 meter mag uitsteken.)
- Lange, ondeelbare lading mag niet meer dan 3,50 meter voor het hart van het stuurwiel van het voertuig uitsteken. (In afwijking van de bepaling dat lading niet voor het voertuig mag uitsteken.)
- Lange, ondeelbare lading die voor of achter het voertuig meer dan 1,00 meter uitsteekt, moet aan de voorzijde dan wel de achterzijde zijn voorzien van lengtemarkering.

### Ladingzekering

- De lading moeten zo zijn gezekerd dat deze onder normale verkeerssituaties, waaronder volle remmingen, plotselinge uitwijkmanoeuvres en slecht wegdek, niet van het voertuig kunnen vallen.
- Losse lading waarvan het gevaar bestaat dat deze of delen daarvan tijdens het rijden van het voertuig valt, moet deugdelijk zijn afgedekt.

Vraag  
9

Vraag  
3



Lading mag niet meer dan 5,00 meter achter de achterste as uitsteken.



Losse lading waarbij het gevaar bestaat dat deze af kan vallen, moet goed zijn afgedekt.



Lading moet goed zijn gezekerd. Bij plotseling manoeuvres mag de lading niet van het voertuig kunnen vallen of glijden.

### Verwisselbare uitrustingsstukken en markering

- De breedte van een landbouwtrekker of motorrijtuig met beperkte snelheid met één of meer verwisselbare uitrustingsstukken mag niet meer bedragen dan 3,00 meter. De lengte mag ook met verwisselbare uitrustingsstukken, niet meer bedragen dan 12,00 meter.
- Verwisselbare uitrustingsstukken moeten zoveel mogelijk ingeschoven, ingetrokken dan wel in- of opgeklapt en deugdelijk zijn vergrendeld.
- Er mag geen lading op de verwisselbare uitrustingsstukken rusten die niet gerelateerd is aan de functie van het verwisselbare uitrustingsstuk.
- Het zicht op de verlichting, richtingaanwijzers of retroreflectoren aan de voor- en achterzijde van het voertuig mag niet worden belemmerd. Is dat wel het geval, dan dienen aan de voor- en/of achterzijde van het verwisselbare uitrustingsstuk (op dezelfde wijze als op het betrokken voertuig) verlichting, richtingaanwijzers of retroreflectoren te zijn aangebracht.
- Verwisselbare uitrustingsstukken die in de breedte meer dan 0,10 meter buiten de zijkant van het voertuig uitsteken, moeten aan de voor- en achterzijde zijn voorzien van breedtemarkering.
- Verwisselbare uitrustingsstukken die voor of achter het voertuig meer dan 1,00 meter uitsteken, moet aan de voorzijde dan wel de achterzijde zijn voorzien van lengtemarkering.

### Scherpe en uitstekende delen

- Landbouwtrekkers, motorrijtuigen met beperkte snelheid, lading van voertuigen en verwisselbare uitrustingsstukken mogen geen scherpe delen hebben die in geval van botsing gevaar voor lichamenlijk letsel voor andere weggebruikers kunnen opleveren.
- Uitstekende delen van landbouwtrekkers, motorrijtuigen met beperkte snelheid, lading van voertuigen en verwisselbare uitrustingsstukken die in geval van botsing het gevaar voor lichamenlijk letsel voor andere weggebruikers aanzienlijk kunnen vergroten, moeten zijn afgeschermd.
- Voorgaande bepalingen gelden niet voor scherpe of uitstekende delen, lading en uitrustingsstukken die zich hoger dan 2,00 meter boven het wegdek bevinden.



Een wielladerbak is een verwisselbare uitrustingsstuk. Bij meer dan 10 cm uitsteken (buiten de banden) moet de bak worden gemarkeerd.



Ook bij uitrustingsstukken moet goed gelet worden op de verlichting en markering.



Uitstekende delen die gevaarlijk zijn voor andere weggebruikers, moeten zijn afgeschermd.

### Landbouwtrekkers

- 2 dimlichten
  - 2 stadslichten
  - 2 achterlichten
  - 2 remlichten
  - 2 rode retroreflectoren aan de achterzijde
  - ten minste 2 richtingaanwijzers die naar voren stralen en ten minste 2 richtingaanwijzers die naar achteren stralen\*
- \* De richtingaanwijzers moeten ook alle vier kunnen knipperen als waarschuwingslichten.

### Motorrijtuigen met beperkte snelheid

- 2 dimlichten
  - 2 stadslichten
  - 2 achterlichten
  - 2 remlichten
  - 2 rode retroreflectoren aan de achterzijde
  - ten minste 2 richtingaanwijzers die naar voren stralen en ten minste 2 richtingaanwijzers die naar achteren stralen\*
  - Als het voertuig langer is dan 6,00 meter dienen aan beide zijden één zijrichtingaanwijzer te zijn geplaatst en ambergele retroreflectoren. (De achterste retroreflector aan de zijkant mag rood zijn.)
- \* De richtingaanwijzers moeten ook alle vier kunnen knipperen als waarschuwingslichten.

### Aanhangwagens en verwisselbare getrokken machines

- 2 stadslichten (indien breder dan 1,60 meter)
  - 2 richtingaanwijzers aan de achterzijde
  - 2 achterlichten
  - 2 remlichten
  - 2 rode retroreflectoren achter
  - 2 witte retroreflectoren aan de voorzijde
  - ambergele retroreflectoren aan elke zijkant (De achterste daarvan mag rood zijn.)
  - Als het voertuig breder is dan 2,10 meter dienen aan de voor- en achterzijde 2 markeringslichten te zijn geplaatst.
    - Van de niet-driehoekige ambergele retroreflectoren aan de zijkant moet er ten minste één in het middelste derde gedeelte van de aanhangwagen zijn aangebracht.
    - De onderlinge afstand tussen de retroreflectoren mag niet meer dan 3,00 meter bedragen.\*
    - De afstand van de voorste retroreflector tot de voorzijde van aanhangwagen mag niet meer zijn dan 3,00 meter.\*
    - De afstand van de achterste retroreflector tot de achterzijde van de aanhangwagen mag niet meer dan 1,00 meter bedragen.
- \* Bedenk dat de voorzijde van de aanhangwagen begint bij het trekoog van de dissel en niet bij de laadbak.

### Afgeknotte driehoek

- Landbouwtrekkers, motorrijtuigen met beperkte snelheid, hun aanhangwagens, verwisselbare getrokken machines en wagens moeten aan de achterzijde zijn voorzien van één rode retroreflector in de vorm van een afgeknotte driehoek
- De afgeknotte driehoek moet in het midden van het voertuig dan wel links van het midden zijn aangebracht op een hoogte van niet minder van 0,25 meter en niet meer dan 1,90 meter boven het wegdek. Als dit constructietechnisch niet kan, mag de afgeknotte driehoek tot 2,30 meter hoog worden aangebracht
- Als het zicht op de afgeknotte driehoek wordt belemmerd door lading of verwisselbare uitrustingsstukken moet een afgeknotte driehoek op de lading of verwisselbare uitrustingsstukken zijn bevestigd
- De afgeknotte driehoek moet voorzien zijn van een goedkeuringsmerk.

### Zwaai- of knipperlicht

Een voertuig voert geel zwaai-, flits- of knipperlicht als de kans bestaat dat het voertuig niet tijdig door andere weggebruikers wordt opgemerkt, bijvoorbeeld bij:

- het rijden met landbouwtrekkers, motorvoertuigen met beperkte snelheid en aanhangers die (met lading) breder zijn dan 2,60 meter;
- werkzaamheden op, aan, in of boven of ten behoeve van wegen, inclusief gladheidbestrijding of sneeuwruimen;
- vervoer van ondeelbare lading die groter is dan de toegestane afmetingen.

### Spiegels

Landbouwtrekkers en motorrijtuigen met beperkte snelheid moeten voorzien zijn van een linkerbuitenspiegel waarmee de bestuurder ten minste een vlak weggedeelte van 10 meter achter het voertuig kan overzien, welk gedeelte een breedte heeft van 2,50 meter. Motorrijtuigen met beperkte snelheid met een gesloten carrosserie moeten zijn voorzien van een rechterbuitenspiegel. Indien het gezichtsveld vanuit een landbouwtrekker wordt beperkt door lading, die aan de achterzijde van het voertuig is aangebracht of door een door het voertuig voortbewogen aanhangwagen met inbegrip van de lading, moet het voertuig ook zijn voorzien van een rechterbuitenspiegel.

Het spiegelglas mag geen verschijnselen van breuk vertonen en mag niet in ernstige mate zijn verveerd.



Zorg ervoor dat de verlichting, spiegels en afgeknotte driehoek schoon zijn voordat op de openbare weg wordt gereden.



Elk voertuig breder dan 2,60 meter moet een zwaai- of knipperlicht kunnen voeren.



Spiegels moeten aan beiden kanten volledig buiten de aanhanger staan voor voldoende zicht naar achteren.

Landbouwtrekkers en motorrijtuigen met beperkte snelheid moeten voorzien zijn van een goed werkende reminrichting. Dubbel uitgevoerde rempedalen van landbouwtrekkers moeten op de openbare weg zijn gekoppeld.

Landbouwtrekkers en motorrijtuigen met beperkte snelheid met een maximale constructiesnelheid van minder dan 30 km/h moeten voorzien zijn van een bedrijfsrem waarvan de remvertraging ten minste 2,4 m/s<sup>2</sup> bedraagt.

Landbouwtrekkers en motorrijtuigen met beperkte snelheid met een maximale constructiesnelheid van meer dan 30 km/h moeten voorzien zijn van een bedrijfsrem waarvan de remvertraging ten minste 3,1 m/s<sup>2</sup> bedraagt.

Aanhangwagens en verwisselbare getrokken machines met een gewicht van meer dan 3500 kg moeten voorzien zijn van een goed werkende reminrichting. Het gaat daarbij om het werkelijke gewicht en niet om de maximaal toegestane massa. Een lege aanhangwagen van 3000 kg hoeft niet geremd te zijn; weegt deze aanhangwagen met lading 4000 kg, dan zijn remmen verplicht.

### Belangrijk!

De remvertraging van de bedrijfsrem van een trekker met aanhangwagen moet voldoen aan de eisen die aan de remvertraging van het trekkende voertuig worden gesteld. Dat betekent voor een trekker met een maximale constructiesnelheid van meer dan 30 km/h met een beladen kipper een remvertraging van ten minste 3,1 m/s<sup>2</sup>.

Vraag  
8



Deze maaidorser kan niet harder dan 30 km/h en moet een bedrijfsrem hebben met een remvertraging van ten minste 2,4 m/s<sup>2</sup>.



De remvertraging van deze trekker moet minimaal 3,1 m/s<sup>2</sup> bedragen.



Deze aanhangwagen met een gewicht van meer dan 3500 kg moet voorzien zijn van een goed werkende reminrichting.



Vraag  
1

### Maximumsnelheden

De maximumsnelheid van landbouwtrekkers en motorrijtuigen met beperkte snelheid op de openbare weg is nog steeds 25 km/h. Een trekker of motorrijtuig met beperkte snelheid mag op een woonerf niet harder rijden dan 15 km/h.

Vraag  
6

### Handsfree telefoneren

Voor bestuurders van landbouwtrekkers en motorrijtuigen met beperkte snelheid is het verboden tijdens het rijden een mobiele telefoon vast te houden. Wie met het voertuig stilstaat of heeft geparkeerd, mag wel handmatig gebruik maken van de mobiele telefoon. Het gebruik van een mobilfoon of 27 MC-bakkie tijdens het rijden is wel toegestaan.

### Verzekeringen

Het is wettelijk verplicht om het voertuig te verzekeren voor schade toegebracht aan derden, de zogenaamde wettelijke aansprakelijkheid. Dit is geregeld in de Wet aansprakelijkheidsverzekering motorrijtuigen, de WAM genoemd. Schade aan het eigen voertuig wordt niet gedekt door de WAM-verzekering of een WAM-brand/diefstalverzekering. Ook schade aan de vervoerde lading of last moet apart worden verzekerd. Schade veroorzaakt door de (afvallende) lading valt wel onder de dekking.

De WAM-verzekering is verplicht voor het rijden op de openbare weg en alle publiek toegankelijke terreinen. Voertuigen die bijvoorbeeld op het eigen erf of op bouwplaatsen rijden, moeten ook een WAM-verzekering hebben. De bestuurder van een landbouwtrekker of motorrijtuig met beperkte snelheid moet een bewijs van verzekering van het voertuig bij zich hebben.



Ondanks de hogere constructiesnelheden die veel trekkers hebben, blijft de maximumsnelheid 25 km/h.



Het is verboden tijdens het rijden een mobiele telefoon vast te houden. Een mobilfoon of 27 MC-bakkie is wel toegestaan.

Meer weten over de campagne Veilig (land)bouwwerker?

[www.cumela.nl/landbouwwerker](http://www.cumela.nl/landbouwwerker)



*Brancheorganisatie voor specialisten  
in groen, grond en infra*

#### **Grondig en gedreven**

CUMELA Nederland is de brancheorganisatie voor specialisten in groen, grond en infra. Zij vormen een sector die zich ontwikkelt naar ruim 3000 cumelabedrijven met 30.000 medewerkers en een omzet van 3,9 miljard euro. Cumelabedrijven zijn met mobiel materieel en vakkundige medewerkers actief in, op en met grond in agrarisch loonwerk, meststoffendistributie, cultuurtechniek, grondwerk voor de infrastructuur en combinaties daarvan. Bij CUMELA Nederland werken ruim zestig mensen.

#### **CUMELA Nederland**

Nijverheidsstraat 13  
Postbus 1156  
3860 BD Nijkerk

**T** (033) 247 49 00  
**E** [info@cumela.nl](mailto:info@cumela.nl)  
**I** [www.cumela.nl](http://www.cumela.nl)