



InfoBulletin

[nummer 2, april 2007]

- [Project 'Nieuwe kansen vóór en dóór ISO 14001](#)
- [Wijzigingen in het certificatiesysteem](#)
- [Aantal ISO 14001 certificaten gestegen](#)
- [Meeste bedrijven met duurzaamheidsverslag gebruiken ISO 14001](#)
- [Uitgewerkte toelichting veiligheidsbeheersysteem](#)
- [Stand van zaken OHSAS certificering](#)
- [Vragen en informatie](#)

Project 'Nieuwe kansen vóór en dóór ISO 14001

SCCM onderzoekt op welke wijze de wisselwerking tussen een ISO 14001 en vergunningverlening en toezicht kan worden verbeterd. Dit moet leiden tot een efficiënter en effectievere uitvoering van het milieubeleid aan de kant van zowel de bedrijven als de overheid.

Doel van het project is om samen met bedrijven en overheden een visie en een actieplan te ontwikkelen. Er wordt gestart met het inventariseren van ideeën en voorbeelden uit de praktijk. Hiervoor organiseren wij discussies tussen betrokkenen van een bedrijf en de vergunningverlener en handhaver van het betrokken bedrijf. Indien u graag mee wilt doen of meer informatie wilt over de inhoud en opzet van het project dan kunt u o.a. het projectplan '[Nieuwe kansen vóór en dóór ISO 14001](#)' of de notitie '[Inventarisatie ideeën uit de praktijk](#)' waarin we de 1e stap van het project uitwerken downloaden.

Wijzigingen in het certificatiesysteem

SCCM heeft voor ISO 14001 een certificatiesysteem uitgegeven. In het certificatiesysteem zijn de 'spelregels' voor certificatie vastgelegd. Het betreft zowel informatie over de interpretatie van de norm als de organisatie van de certificatie-instelling. Het certificatiesysteem wordt in overleg met de certificatie-instellingen door het Centraal College van deskundigen actueel gehouden. Vanuit de praktijk zijn er een aantal verbeteringen van het certificatiesysteem voorgesteld en doorgevoerd.

De laatste wijzigingen in het certificatiesysteem betreffen de wijzigingen van 6 juni 2006. Het betrof hier voornamelijk het aanpassen van de term 'van kracht geworden besluiten' in paragraaf 4.7.1. Omdat de term voor de uitvoering van de beoordeling door de CI geen relevante term is, is besloten deze term uit het certificatiesysteem te verwijderen. Het gaat om alle relevante informatie (en niet alleen besluiten) waarover het bedrijf door de overheid wordt aangeschreven en waarvan door de CI beoordeeld moet worden hoe het bedrijf daar mee omgaat.

Op onze site is een [overzicht van de wijzigingen](#) is te vinden. Mede als een [erratumblad](#) horend bij de gedrukte versie van het certificatiesysteem van 15 februari 2005.

Aantal ISO 14001 certificaten gestegen

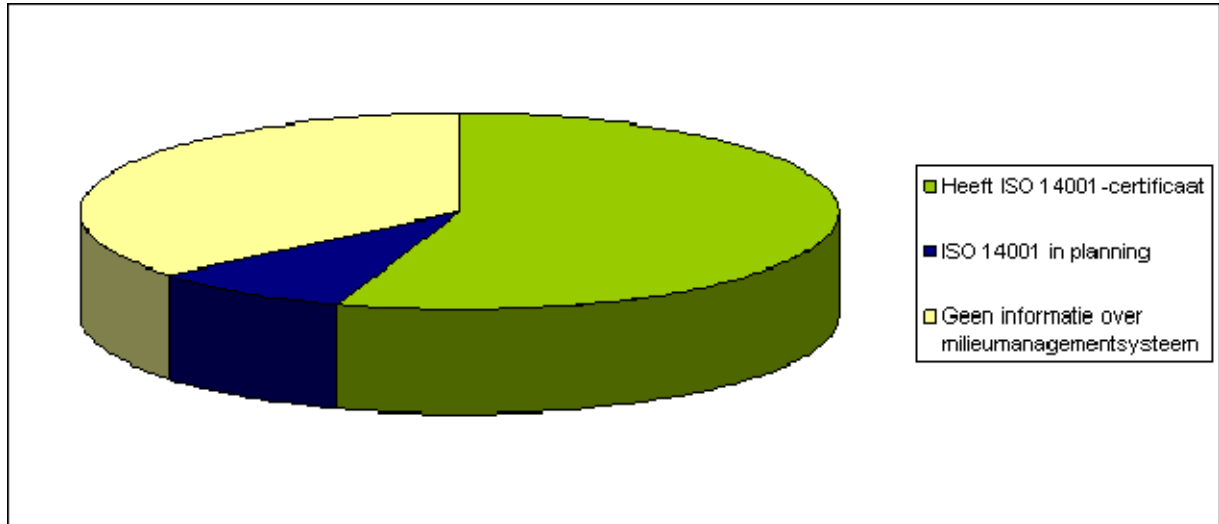
Het aantal ISO 14001 gecertificeerde organisaties stijgt gestaag. In 2005 werd nog een daling van het aantal certificaten gesignaleerd veroorzaakt onder andere doordat steeds vaker grote organisaties alle losse certificaten samenvoegen onder één concern certificaat en het stoppen van een aantal (vooral kleinere) organisaties. In 2006 is het aantal weer licht gestegen. Op dit moment zijn in totaal 1159 certificaten in Nederland afgegeven. [Klik hier](#) voor de database van alle ISO gecertificeerde bedrijven.

Meeste bedrijven met duurzaamheidsverslag gebruiken ISO 14001

Het ontwikkelen en uitvoeren van milieubeleid is een essentieel onderdeel van duurzaam ondernemen. Wat ligt meer voor de hand dan het gebruik van een milieumanagementsysteem bij de uitvoering hiervan? De vraag voor SCCM was in hoeverre organisaties die duurzaam ondernemen, een milieumanagementsysteem op basis van ISO 14001 gebruiken.

Om hier een beeld van te krijgen zijn de duurzaamheidsverslagen van in Nederland gevestigde bedrijven onderzocht. In totaal hebben wij 58 organisaties gevonden die een duurzaamheidsverslag over 2005 hebben uitgebracht. Daarvan heeft 55% voor de gehele organisatie (of delen ervan) een ISO 14001-gecertificeerd milieumanagementsysteem. Bij 9% van de organisaties is in het duurzaamheidsverslag opgenomen dat wordt gewerkt aan de invoering en certificatie van een milieumanagementsysteem. Meer informatie, bijvoorbeeld over verschillen in sectoren, is te vinden in de publicatie '[ISO 14001-certificatie bij organisaties die duurzaam ondernemen](#)'.

Figuur 1: Verdeling van de organisaties met een duurzaamheidsverslag naar de aanwezigheid van ISO 14001-certificaten voor de organisatie als geheel of onderdelen



Uitgewerkte toelichting veiligheidsbeheersysteem

In 2006 is de NTA (Nederlands Technische Afspraak) 8620 voor veiligheidsbeheerssystemen gepubliceerd. De NTA geeft invulling aan de 7-elementen van het veiligheidsbeheerssystemen zoals die in het BRZO zijn vastgesteld. Het is de bedoeling dat de NTA ook wordt gebruikt als basis voor inspecties in het kader van het BRZO. Op de NTA is vervolgens toelichting verschenen waarmee inzicht wordt gegeven in wijze waarop invulling kan worden gegeven aan de NTA. De toelichting is gebaseerd op de praktijkervaringen van een bedrijf dat gevaarlijke stoffen opslaat en transporteert, maar geeft ook voor andere bedrijven een idee van de invulling van de NTA.

Klik [hier](#) voor de tekst van deze NTA op de site van het NEN. Voor de tekst van het toelichting van SCCM klik u [hier](#).

Stand van zaken OHSAS certificering

In mei 2006 zijn de eerste CI's geaccrediteerd voor OHSAS 18001, de norm voor arbomanagementsystemen. Dit betekent dat er vanaf dat moment certificaten afgegeven konden worden door RvA erkende certificatie instellingen (CI's), sindsdien zijn er 51 OHSAS 18001 certificaten geregistreerd op de site van SCCM. De verwachting is dat dit aantal de komende maanden sterk zal stijgen. In Nederland zijn al een groot aantal organisaties gecertificeerd voor OHSAS 18001 voordat de CI's geaccrediteerd werden. Dit betekent in de meeste gevallen dat certificaten van een geaccrediteerde CI, omgezet zullen worden in een certificaat waarbij ook de eisen uit het certificatiesysteem van SCCM worden meegenomen. Deze certificaten worden vervolgens geregistreerd op de website van SCCM. Aangezien de OHSAS 18001-norm aansluit bij de opzet van de ISO 14001-norm is de verwachting dat veel organisaties met een milieumanagementsysteem ook een arbomanagementsysteem zullen opzetten. Meer informatie over OHSAS 18001 (brochures, artikelen en het certificatiesysteem OHSAS 18001) vindt u op de [internetsite](#).

Vragen en informatie

Heeft u naar aanleiding van de inhoud van de nieuwsbrief nog vragen of wilt u meer informatie, dan kunt u terecht op de website van SCCM: www.sccm.nl of telefonisch op nummer 070 - 362 39 81. Vragen kunt u ook via de website stellen.

Adresgegevens

Parkstaat 83
2514 JG Den Haag

Postbus 18505
2502 EM Den Haag

Tel: 070 3623981
Fax: 070 3635084