

SBK Nationale Milieudatabase®

Betreft : **SBK-procedure opname productdata in de Nationale Milieudatabase**

Versie : **1.0**

Status : **Definitief**

Datum : **1 juli 2011**



Stichting BouwKwaliteit (SBK)
Visseringlaan 22b
2288 ER Rijswijk
Telefoon: 070-3072929
Website: www.bouwkwaliteit.nl
www.milieudatabase.nl

Preambule

De Nationale Milieudatabase van SBK is opgebouwd uit 3 categorieën data:

Categorie 1 : merkgebonden data, getoetst door derden volgens het SBK-toetsingsprotocol.¹

Voor wie : fabrikanten en toeleveranciers

Openbaarheid² : data niet openbaar, data toegankelijk via instrumenten als DuboCalc, GreenCalc en GPR Gebouw.

Categorie 2 : merkongebonden data (merkloos), getoetst door derden volgens het SBK-toetsingsprotocol met vermelding van representativiteit (representatief voor bijvoorbeeld de Nederlandse markt of een groep van producenten).

Voor wie : branches, groepen van fabrikanten, toeleveranciers

Openbaarheid : data niet openbaar, data zijn wel toegankelijk voor de branches die de betreffende data hebben aangeleverd en voor gebruikers alleen via instrumenten als DuboCalc, GreenCalc en GPR.

Categorie 3 : merkongebonden data (merkloos), niet getoetst volgens het SBK-toetsingsprotocol³

Voor wie : branches, fabrikanten, toeleveranciers en opdrachtgevers

Openbaarheid : data voorsnog niet openbaar (mogelijk op termijn wel).

Dit document beschrijft:

1. de procedure om getoetste product- en milieudata (categorie 1 en 2) op te laten nemen in de Nationale Milieudatabase;
2. de procedure om niet-getoetste product- en milieudata (categorie 3) in de Nationale Milieudatabase op te nemen of data in de database te verbeteren;
3. de klachtenregeling;
4. de kosten samenhangend met de procedures en de klachtenregeling.

¹ Zie www.milieudatabase.nl onder basisdocumenten

² Openbaarheid betreft alleen de productinformatie zoals gedetailleerde samenstelling of productieproces; niet de algemene informatie zoals de omschrijving van het product, de functionele eenheid e.d. Het onderwerp 'openbaarheid van data' is nog nader punt van onderzoek en discussie.

³ De data worden wel op hoofdlijnen getoetst door de Technisch Inhoudelijke Commissie (TIC) van SBK.

Welke procedures zijn er?

Er zijn twee procedures:

- Procedure 1: opname van categorie 1 en 2 data (door derden getoetst volgens het SBK-toetsingsprotocol) in de Nationale Milieudatabase.
- Procedure 2: opname of verbetering van categorie 3 data (niet door derden getoetst) in de Nationale Milieudatabase.

Voor wie zijn de procedures?

- Procedure 1: Wanneer (groepen van) producenten/leveranciers/ branches (hierna: de aanvrager) milieudata in de door SBK beheerde nationale milieudatabase willen laten opnemen voor gebruik in instrumenten als GPR Gebouw, GreenCalc en DuboCalc moeten zij deze procedure volgen. Deze data zijn volgens de SBK Bepalingsmethode Milieuprestatie Gebouwen en GWW-werken (en achterliggend NEN8006) opgesteld en getoetst door een onafhankelijke, gekwalificeerde derde partij⁴. De Bepalingsmethode is te downloaden via www.milieudatabase.nl. Opdrachtgevers die 'door derde getoetste data' over materialen/producten in de database willen laten opnemen zullen dit via producenten/leveranciers en branches moeten regelen.
- Procedure 2: Wanneer producenten, leveranciers, branches, maar ook andere partijen zoals opdrachtgevers (hierna: de aanvrager) constateren dat in de huidige, openbare database (categorie 3) omissies of fouten zitten kunnen zij procedure 2 volgen om dit te herstellen. Omissies kunnen alleen optreden als er categorie 3-data ontbreken én die data zijn niet opgenomen in categorie 2.

Procedure 1: opname van categorie 1 en 2 data in de Nationale Milieudatabase

Er zijn twee situaties:

1. De aanvrager beschikt niet over een na 1 juli 2011 afgegeven MRPI[®]-certificaat.
2. De aanvrager beschikt wel over een na 1 juli 2011 afgegeven MRPI[®]-certificaat.

Ad 1. De aanvrager beschikt niet over een na 1 juli 2011 afgegeven MRPI[®]-certificaat.

- Stap 1: De aanvrager laat op zijn kosten een LCA-analyse opstellen, of stelt dit zelf op conform de genoemde SBK-Bepalingsmethode.
- Stap 2: Aanvrager verzoekt op zijn kosten een gekwalificeerde derde partij dit dossier te toetsen volgens het SBK-toetsingsprotocol. Dit toetsingsprotocol is te downloaden vanaf www.milieudatabase.nl
- Stap 3: Wanneer de toets positief is afgerond, gaat de aanvrager naar www.milieudatabase.nl, klikt op de button "Voor bedrijven" en volgt de daar beschreven procedure en meldt zich aan.
- Stap 4: Nadat de aanmelding is verstuurd krijgt de aanvrager binnen 5 werkdagen een wachtwoord waarmee op de website van SBK www.milieudatabase.nl de aanvrager online de gegevens voor opname in de milieudatabase kan invoeren. Ook bestaat de mogelijkheid om bij grote aantallen gegevens een file aan te leveren, zie verder www.milieudatabase.nl
- Stap 5: SBK controleert de ingevoerde gegevens. Indien er onjuistheden worden gesignaleerd zal SBK in overleg treden met de aanvrager.
- Stap 6: Indien de data akkoord is zal SBK bij de volgende release van de Nationale Milieudatabase (voor releasedata: zie www.milieudatabase.nl) de data publiceren.

⁴ Zie SBK-notitie "SBK-validatie-richtlijn LCA-toetsingsbureau voor opname data in de Nationale Milieudatabase" d.d. juli 2011

Ad 2. De aanvrager beschikt wel over een na 1 juli 2011 afgegeven MRPI[®]-certificaat.

- Stap 1: De aanvrager gaat naar www.milieudatabase.nl, klikt op de button "Voor bedrijven" en volgt de daar beschreven procedure en meldt zich aan.
- Stap 2: Nadat de aanmelding is verstuurd krijgt de aanvrager binnen 5 werkdagen een wachtwoord waarmee op de website van SBK www.milieudatabase.nl de aanvrager online de gegevens voor opname in de milieudatabase kan invoeren. Ook bestaat de mogelijkheid om bij grote aantallen gegevens een file aan te leveren, zie verder www.milieudatabase.nl
- Stap 3: SBK controleert de ingevoerde gegevens. Indien er onjuistheden worden gesignaleerd zal SBK in overleg treden met de aanvrager.
- Stap 4: Indien de data akkoord zijn zal SBK bij de volgende release (voor releasedata: zie www.milieudatabase.nl) van de Nationale Milieudatabase de data publiceren.

Procedure 2: opname of verbetering van categorie 3 data (niet getoetst door derden) in de Nationale Milieudatabase

Onderstaande procedure is bedoeld als er omissies of fouten zitten in categorie 3 data.

- Stap 1: De aanvrager maakt bij SBK onderbouwd kenbaar welk materiaal/product ontbreekt of welke gegevens onjuist zijn en aangepast dienen te worden.

Een voorwaarde voor opname van categorie 3-producten in de database is dat dit product of materiaal niet voorkomt als categorie 2-data in de database.

Ontbreekt een materiaal/product dan wordt de aanvrager gevraagd om de data aan te leveren. Is dit niet mogelijk of ontbreekt het betreffende basisprofiel met milieu-informatie dan kan in overleg met SBK naar een oplossing gezocht worden.

- Stap 2: SBK brengt het verzoek binnen 5 werkdagen over aan de TIC die het verzoek zo spoedig mogelijk doch binnen 10 werkdagen beoordeelt. Wanneer er discussiepunten zijn kan het verzoek eventueel ook aan de MBG worden voorgelegd. SBK informeert de aanvrager over de voortgang.
- Stap 3: Na goedkeuring neemt SBK de betreffende data op in Nationale Milieudatabase die bij de eerst volgende releasedatum (voor releasedata: zie www.milieudatabase.nl) worden gepubliceerd.

Geldigheid getoetste data in de Nationale Milieudatabase

Getoetste gegevens die opgenomen zijn in de milieudatabase hebben een geldigheidsduur van maximaal 5 jaar mits er geen veranderingen optreden in bijv. het productieproces of de samenstelling van het product welke een wezenlijke invloed hebben op de data. De verantwoordelijkheid hiervan ligt bij de aanvrager.

Indien er nationale wijzigingen worden doorgevoerd (bijv. aanpassing van de Bepalingsmethode, het gebruik van een andere versie van Ecoinvent e.d.) zal SBK de aanvrager op de hoogte stellen en verzoeken binnen een bepaalde termijn nieuwe data aan te leveren.

Geschillen

In geval van geschillen kan de aanvrager bezwaar indienen bij de SBK- Milieuprestatiecommissie Bouw en GWW-werken.

Kosten procedure en geschillenregeling

De kosten voor SBK laten zich nu nog moeilijk inschatten en zullen op basis van ervaring nader worden gepreciseerd. Ter indicatie de volgende bedragen:

Procedure 1:
€ 600,= excl. BTW

Procedure 2:
De aanvrager die zijn product of materiaal wil laten opnemen in de database:
€ 600,= excl. BTW (vanaf 1-11-2011)

De aanvrager die een of meerdere fouten heeft geconstateerd en deze wil wijzigen: vooralsnog zijn hier geen kosten aan verbonden.

De genoemde bedragen hebben betrekking op één product/materiaal en de eventueel daarbij behorende basisprofiel(en). Op basis van de opgedane ervaring zal nader bekeken worden of dit werkbaar is en of een andere 'rekeeneenheid' gehanteerd moet worden.

Informatie over de kosten van de geschillenregeling door de MBG: SBK-070-3072929 of info@bouwkwaliteit.nl