

zondag 5 december 2010

Advisering verlenging referentieperiode voor mestbassins en afdekkingen voor mestbassins (BRL2344)

Afzender

Kiwa
Postbus 70
2280 AB Rijswijk
tel. +31 (0)70 414 44 00
www.kiwa.nl

Contact

Glenn Habieb
MH@kiwa.nl
+31 (0)70 414 45 29

Gerelateerde producten

→ Mestbassins/ Afdekkingen voor mestbassins (BRL2342)

Op basis van de Richtlijnen Mestbassins 1992 (RM 1992) moet, wanneer de referentie-periode van een mestopslagsysteem bijna is verstreken, middels een technische inspectie worden vastgesteld of van een verlenging van een volgende periode sprake kan zijn. De referentieperiode is het beoogd tijdsbestek waarbinnen het mestbassin c.q. de afdekking moet blijven voldoen aan de wettelijke- en functionele eisen.

Beoordelingsrichtlijn BRL 2344 "Advisering verlenging referentieperiode voor mestbassins en afdekkingen voor mestbassins" is bedoeld voor inspectie-bedrijven om inspecties uit te voeren onder KOMO-procescertificaat.

De advisering heeft primair betrekking op de verlenging van de referentieperiode voor mestbassins en afdekkingen voor mestbassins:

- die zijn gebouwd na 1 juni 1987 en die vallen onder het Besluit mestbassins milieubeheer;
- die zijn gebouwd vóór 1 juni 1987 binnen een inrichting waarop het Besluit akker-bouwbedrijven milieubeheer of het Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer van toepassing is.

Bij mestbassins en afdekkingen voor mestbassins gebouwd na 1 juni 1987 loopt de eerste referentieperiode af na:

- 20 jaar voor mestlo's van beton, metselwerk, staal of hout en afdekking van beton;
- 10 jaar voor mestlo's van staal met een binnenhoes van kunststof;
- 10 jaar voor foliebassins en mestzakken;
- 10 jaar voor afdekkingen van kunststof.

Voordelen van de KOMO-procescertificatie-regeling:

- Inspectie vindt onafhankelijk en deskundig plaats;
- Optimale bescherming van mens en milieu;
- Duidelijkheid en zekerheid voor gemeenten over de deskundigheid van inspecteurs;
- Gemeenten zullen uit voorzorg inspecties onder KOMO-procescertificaat gaan voorschrijven;
- Handvat voor verzekeringsmaatschap-pijlen bij slechte onderhoudstoestand van mestopslagsystemen;
- Voordeel voor de ondernemer met betrekking tot de af te sluiten verzekering en verzekeringspremie.

→ Voor wie?

Leveranciers van mestbassins en afdekkingen, gemeenten, agrarische ondernemers, verzekeringsmaatschappijen

[Klik hier voor het overzicht van procescertificaathouders volgens BRL 2344](#)

→ Processtappen

Kiwa voert een toelatingsonderzoek en certificaatcontrole uit aan de hand van de in beoordelingsrichtlijn BRL 2342 opgenomen eisen.

1. Het toelatingsonderzoek zal minimaal bestaan uit volgende onderdelen:

Het door de certificatie-instelling uit te voeren toelatingsonderzoek vindt plaats aan de hand van de in deze beoordelingsrichtlijn opgenomen eisen inclusief beproevingsmethoden en omvatten:

- Beoordeling van het advies (hoofdstuk 4);
- Beoordeling van het adviesproces (hoofdstuk 5);
- Beoordeling van het kwaliteitssysteem en het Interne Kwaliteits Bewakingsschema (IKB-schema / hoofdstuk 6).

Het toelatingsonderzoek bestaat uit een documentatiebeoordeling, een organisatiegerichte inspectie op het bedrijf en 2 projectgerichte inspecties.

2. Certificaatcontrole:

Meldingsplicht

De leverancier meldt uitwendige inspecties binnen 2 werkdagen na uitvoering af bij de Certificatie-instelling. De (steekproefsgewijze) controle door de certificatie-instelling dient binnen 4 werk-dagen na ontvangst van de afmelding plaats te vinden.

De leverancier meldt inwendige inspecties binnen 2 werkdagen na uitvoering af bij de Certificatie-instelling.

zondag 5 december 2010

Advisering verlenging referentieperiode voor mestbassins en afdekkingen voor mestbassins (BRL2344)

De (steekproefsgewijze) controle door de certificatie-instelling dient binnen 1 werkdag na ontvangst van de afmelding plaats te vinden.

Na de afgifte van het certificaat bezoekt Kiwa minimaal 2x en maximaal 8x per jaar de projecten steekproefsgewijs waarover de certificaathouder advies heeft uitgebracht.

Tijdens de steekproefcontrole rapporteert de Kiwa-inspecteur zijn bevindingen op een Kiwa controlerapport naar aanleiding van de bevindingen van de certificaathouder vastgelegd op het adviesrapport voor de nieuwe referentieperiode.

Over Kiwa

Kiwa is een snelgroeiende internationale kennisorganisatie op het gebied van certificatie, (gas)technologie, training, testing en consultancy. Kiwa is marktleider in de water-, gas- en bouwsector, de industrie, zakelijke dienstverlening en zorg en veiligheid. Met ruim 700 specialistische medewerkers is Kiwa in meer dan 40 landen wereldwijd actief. Bovendien heeft Kiwa zogenaamde expertcentres. Deze expertcentres zijn een gezamenlijk initiatief van de verschillende divisies en internationale partners, van waaruit alle beschikbare kennis en ervaring die Kiwa ter beschikking heeft, vanuit een centraal punt wordt gecoördineerd. Op deze manier komt uw vraag of probleem snel terecht op de juiste plaats en kan zo behandeld worden door de meest geschikte deskundigen.