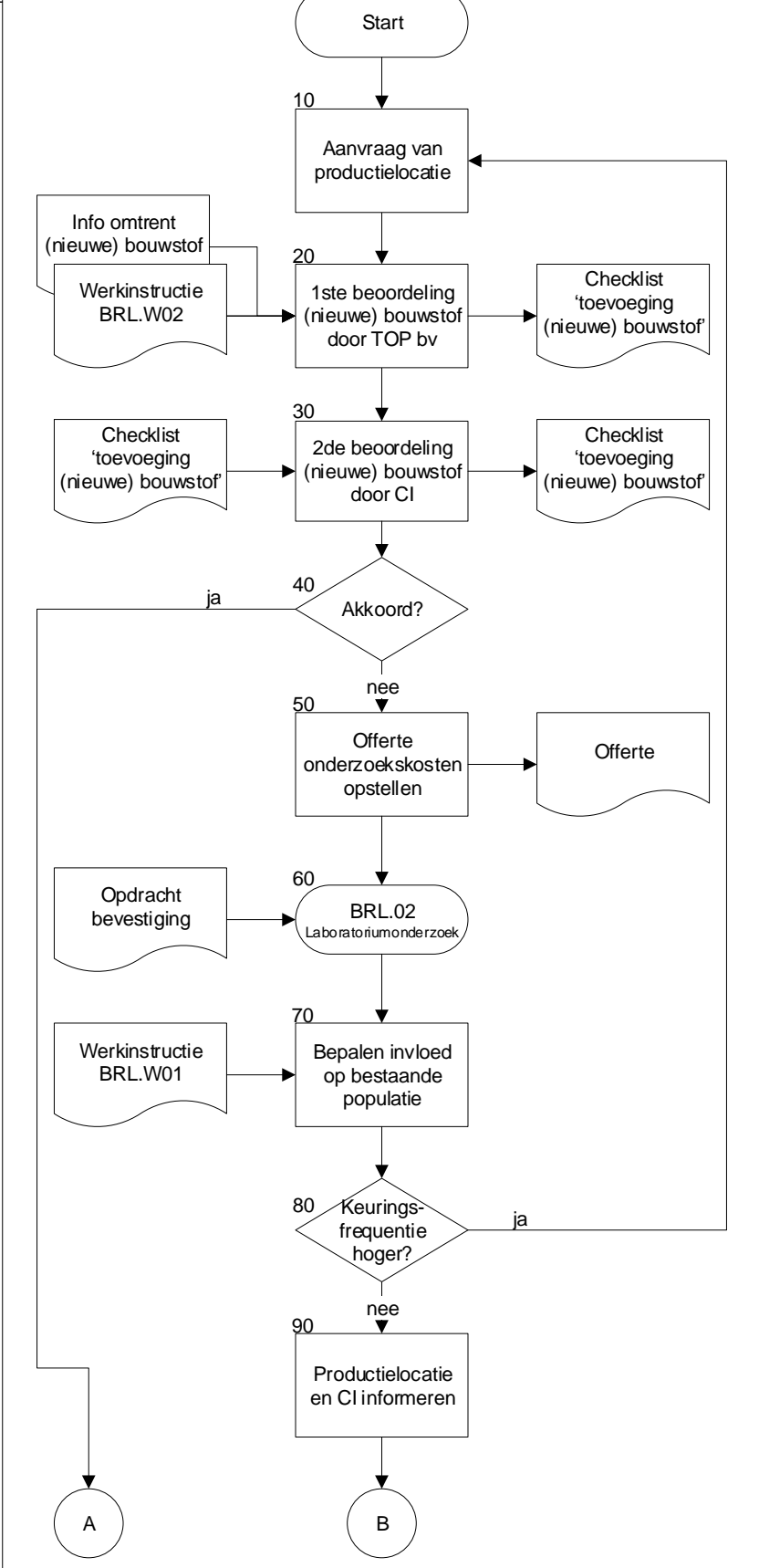
	<table> <tr> <td>Titel:</td><td>Uitbreiden / toevoegen (nieuwe) bouwstof</td></tr> <tr> <td>Procescode:</td><td>BRL.04</td></tr> <tr> <td>Datum:</td><td>01-04-15</td></tr> <tr> <td>Pagina:</td><td>1 van 2</td></tr> <tr> <td>Versie:</td><td>4</td></tr> </table>	Titel:	Uitbreiden / toevoegen (nieuwe) bouwstof	Procescode:	BRL.04	Datum:	01-04-15	Pagina:	1 van 2	Versie:	4
Titel:	Uitbreiden / toevoegen (nieuwe) bouwstof										
Procescode:	BRL.04										
Datum:	01-04-15										
Pagina:	1 van 2										
Versie:	4										
Eigenaar: Directie	FLOWCHART										

Verantwoordelijk		Toelichting
<p>Aanvrager</p> <p>Projectadviseur</p> <p>Certificerende Instantie</p> <p>Projectadviseur</p> <p>Projectadviseur</p> <p>Projectadviseur</p> <p>Projectadviseur</p> <p>Projectadviseur</p> <p>Projectadviseur</p>	 <pre> graph TD Start([Start]) --> 10[Aanvraag van productielocatie] 10 --> 20[1ste beoordeling (nieuwe) bouwstof door TOP bv] Info[Info omtrent (nieuwe) bouwstof] --> 20 W02[/Werkinstructie BRL.W02/] --> 20 20 --> 30[2de beoordeling (nieuwe) bouwstof door CI] C1[/Checklist 'toevoeging (nieuwe) bouwstof'/] --> 20 C2[/Checklist 'toevoeging (nieuwe) bouwstof'/] --> 30 30 --> 40{Akkoord?} 40 -- ja --> 90[Productielocatie en CI informeren] 40 -- nee --> 50[Offerte onderzoekskosten opstellen] 50 --> 60a[Opdracht bevestiging] 60a --> 60b[BRL.02 Laboratoriumonderzoek] 60b --> 70[Bepalen invloed op bestaande populatie] W01[/Werkinstructie BRL.W01/] --> 70 70 --> 80{Keurings-frequentie hoger?} 80 -- ja --> 90 80 -- nee --> 90 90 --> A((A)) 90 --> B((B)) </pre>	<p>10 Aanvraag voor uitbreiding van bestaande populatie of toetreding (nieuwe) bouwstof.</p> <p>20 Beoordelen van de (nieuwe) bouwstof door TOP bv op: - chemische samenstelling - historisch onderzoek - geografische herkomst - milieuhygienisch onderzoek - overige bewijsmiddelen ahv checklist</p> <p>30 Na een 1ste beoordeling geeft TOP bv een advies af, 2de beoordeling door CI van betreffende productielocatie</p> <p>40 Resultaat beoordelingen terugkoppelen naar aanvrager</p> <p>50 Bij onvoldoende gegevens of twijfel kan in overleg met de aanvrager laboratorium onderzoek ingezet worden. Er wordt een offerte gemaakt voor dit extra onderzoek</p> <p>60 Laboratoriumonderzoek (in duplo) bij opdrachtbevestiging</p> <p>70 Toetsing of analyse- en samenstellingsgegevens conform BRL of gegevens passen binnen een bestaande populatie. Indien de keurings-frequentie hoger wordt, mag de (nieuwe) bouwstof niet toegelaten worden</p> <p>80 De aanvragende productielocatie en CI worden geïnformeerd. Met de aanvrager worden (indien gewenst) eventuele alternatieven besproken</p> <p>90 De onderzoeksresultaten worden verwerkt in het achtergrondbestand van de betreffende populatie</p>



MANAGEMENT
CONSULTANTS

Titel:
Procescode:
Datum:
Pagina:
Versie:

Uitbreiden / toevoegen (nieuwe) bouwstof
BRL.04
01-04-15
2 van 2
4

Eigenaar: Directie

FLOWCHART

Verantwoordelijk		Toelichting
Projectadviseur	<pre>graph TD; A((A)) --> 100[100 (nieuwe) bouwstof akkoord]; 100 --> 110[110 Populatie achtergrondbestand aanpassen]; Info[Info omtrent (nieuwe) bouwstof] --> 110; 110 --> 120[120 Betreffende productielocatie informeren]; 120 --> 130[130 Productgroepomschrijving aanpassen]; Achtergrond[Achtergrondbestand populatie] --> 130; 130 --> Admin([Project administratie]); 130 --> Nieuw[Nieuwe productgroepomschrijving]; Nieuw --> B((B)); B --> 100;</pre>	<p>100 De (nieuwe) bouwstof wordt toegevoegd.</p> <p>110 De resultaten uit punt 20, 30 en 50 worden verwerkt in het achtergrondbestand van de betreffende populatie</p> <p>120 De productielocatie wordt geïnformeerd</p> <p>130 Indien nodig wordt de betreffende productgroepomschrijving aangepast op basis van aangepaste achtergrondbestand van de betreffende populatie</p>
Projectadviseur		
Projectadviseur		
Projectadviseur		