

Uiteraard is e.e.a. zo goed mogelijk getest in onze testomgeving. We vragen de komende dagen extra goed op de meldingen van GGD Zuid Limburg te letten en bijzonderheden aan (10)(2e) en mij te mailen. Meldingen die zijn gedaan door de webservice zijn in OSIRIS te herkennen aan het veld Door/Eigenaar "Zuid Limburg, **W.S.**". Uiteraard kunnen we pas landelijk uitrollen als alles voor EPI ook goed en handig werkt.

Verdere ontwikkeling

De intentie is om ook het proces na status Definitief nog te automatiseren. Dit is wat complexer omdat er vanaf die status ook updates terug vanuit OSIRIS naar HPZone moeten gaan wanneer RIVM de melding aanpast, zoals in status CommentaarEPI. Dit moet nog verder worden uitgewerkt, ook intern bij EPI.

Tot slot

Uiteraard betekent dit dat wanneer wij de OSIRIS vragenlijst willen wijzigen, we dit in sync met een aanpassing in HPZone moeten doen. Het wordt dus nog belangrijker om dit soort wijzigingen goed te beschrijven, te plannen en te testen in de testomgeving. Dit kost wat extra tijd maar staat niet in verhouding met de tijdswinst van de verminderde dubbele invoer bij de GGD denk ik!

Groet, (10)(2e) / (10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

Centrum Epidemiologie en Surveillance van Infectieziekten | Centrum Infectieziektebestrijding
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM)

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | kamer (10)(2e)
Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

T +31 (0)30 (10)(2e)

M +31 (0)6 (10)(2e)

Skype (10)(2e) @rivm.nl

(10)(2e) @rivm.nl

<http://www.rivm.nl>