

Jaarplan 2017

focus op gebruik



focus op gebruik

Voor u ligt het jaarplan¹⁾ 2017 van de e-CertNL Beheerorganisatie, het jaarplan wordt in de Gebruikersraad gedeeld om inzicht te geven in de activiteiten van de Beheerorganisatie e-CertNL. Het plan zal gebruikt worden om balans te houden tussen de ambities en resources. Wijzigingen in activiteiten of ambities zullen leiden tot bijstellingen van het plan, overvraging van de beschikbare capaciteit zal leiden tot prioritering.

Dit jaarplan betreft uitsluitend activiteiten welke niet uit de sectorale budgetten worden gefinancierd. Wensen uit de sectorale Change Advisory Boards (sCAB's) zijn additioneel aan deze beheeragenda en worden uit de daartoe beschikbare budgetten gefinancierd.

Gedurende 2017 zal de functie van de systeemeigenaar gesplitst worden in twee nieuwe functies:

- Senior Adviseur Elektronisch Certificeren, verantwoordelijk voor internationale samenwerking, innovaties en beleidsimplementatie
- Operationeel manager (systeemeigenaar), verantwoordelijk voor sectorale doorontwikkeling en exploitatie

Gelijktijdig zal de roepnaam van de toepassing gewijzigd worden in e-CertNL.

Dit zal aangepast worden in de fingerende nota's.

De missie van de beheerorganisatie is onveranderd:

Continu optimaliseren van administratieve exportprocessen voor landbouwgoederen op juistheid, tijdigheid en efficiëntie.

Om aan bovenstaande missie concrete invulling te geven zal in 2017 onderstaande worden opgepakt en zo ver mogelijk gerealiseerd. Omdat de realisatie van vele onafhankelijk acterende ketenpartijen afhankelijk is, is het niet mogelijk voor 2017 een "harde" en gedetailleerde planning op te stellen.

¹⁾ Het jaarplan is geen statisch document noch pretendeert het volledigheid voor het gehele jaar. De omgeving is daarvoor inhoudelijk, procedureel en technisch te dynamisch.

²⁾ Geen/nauwelijks operationele betrokkenheid van de e-CertNL Beheerorganisatie.

Nationaal

- De structuur van ingewonnen adresgegevens in lijn brengen met de UNCEFACT standaard, waardoor de internationale uitwisseling tot minder verstoringen leidt.
- In volledig gebruik (laten) nemen van de sectoren:
 - Bloembollen²⁾
 - Jonge Planten²⁾
 - Levende Have²⁾
 - Voorraadkeuringsystemen voor o.a. groente en fruit³⁾

Nieuwe releases voor

- Beheerschermen, eerste grote release op beheerschermen, veel opgespaarde wensen van beheer en vulling, gelijktijdig migreren van Java naar Apex.
- Eén berichtenboek op basis van UNCEFACT realiseren voor een eenvoudiger implementatie en onderhoud.
- Koppeling e-CertNL-MOS (re-design). e-CertNL gebruikt de adresgegevens, erkenningen en registraties uit de NVWA administratie (MOS) deze koppeling functioneert na aanpassingen ten behoeve van de KvK nummers niet optimaal meer en moet worden geactualiseerd. Dat biedt de mogelijkheid ook andere wensen op te pakken en de systematiek van de huidige koppeling te verbeteren.

Adaptief

- Realiseren koppeling met NVWA planning categorie 3, bedrijven behoeven dan de gegevens niet langer dubbel aan te leveren.
- Intensivering informatie uitwisseling met douane, waardoor te zijner tijd de aangifte ten uitvoer kan worden aangeboden door middel van e-CertNL.
- Realisatie koppeling Certificaat van Oorsprong (CvO) KvK. Lang gekoesterde wens om het CvO in e-CertNL te kunnen aanvragen.
- Ondersteunen aangifte ten uitvoer met Douane en deze uitgroeien naar volledige elektronische afwikkeling van het Kwaliteitscertificaat met de EU Douane.
- Verkenning van mogelijke toepassingen van Artificiële Intelligentie. Ten behoeve van de optimalisatie van geautomatiseerde controles als intensivering op de automatische inspecties en vereenvoudigen van het contentbeheer.
- Voorbereiden koppelen op de generieke toegangsvoorziening van EZ om een hogere kwaliteit van authenticatie te bereiken.
- Voorbereiden op de migratie naar de EZ Cloud oplossing om performance en continuïteit te verbeteren tegen lagere exploitatiekosten.
- Afgifte en hergebruiken van EU communicatie en EU transport document (ook als elektronisch document en met elektronische handtekening).

- Uitvoering hergebruik import zekerheden in export-certificering .
- Implementeren Voorraad Registers levende dieren.
- Voor specifieke stromen de importfunctie ondersteunen.
- Ontwikkelen scalable website ten behoeve van veelvoorkomende eenvoudige administratieve werkzaamheden van certificerende ambtenaren. Grote efficiëntiewinst door sterk gereduceerde aantal handelingen tijdens registraties.

Internationaal³⁾

- Afronding Hong Kong, Colombia, Belarus, Rusland en Peru.
- Continueren samenwerking China, Kenya, USA, Chili, Zuid Korea, Indonesië, Australië.
- Opstarten samenwerking, USA-veterinair, Ecuador, Zuid Afrika, Thailand. Filipijnen, Nieuw Zeeland en Bolivia.
- Onderzoek naar samenwerking met Noorwegen, Zwitserland, Maleisië, Brazilië, Argentinië, Vietnam, Marokko en Mexico.
- Intensiveren inzet UNCEFACT, UNCTAD, WTO, OIE, CCFICS, IPPC en EU-Cie.
- Samenwerking met UK als voorbereiding op Brexit
- Elektronische uitwisseling tussen CME applicatie en EU systemen.

Communicatie & Kwaliteit

- Herstarten/Opstarten SLA en DAP gesprekken, actualisering van de gemaakte afspraken tussen e-CertNL Beheer en de gebruikers.
- Onderzoek ongebruikte functionaliteit, herbruikbaarheid Blueriq oplossing en technische onderhoudbaarheid, onderzoeken of alle gebouwde functionaliteit gebruikt wordt en of er mogelijk beperkt gebruikte functionaliteit is. Daarnaast zal de kwaliteit van code en architectuur onderzocht worden. Deze analyse zal input zijn voor de verdere doorontwikkeling.
- Verdere ontwikkeling kwaliteitshandboek e-CertNL Beheer, de beheerorganisatie moet voorspelbaar, reproduceerbaar en transparant de gegarandeerde kwaliteit van de dienstverlening leveren. Het kwaliteitshandboek dient er voor om dat te borgen, zonder afbreuk te doen aan het lerend vermogen van de beheerorganisatie.

³⁾ Realisatie van de internationale agenda is in hoge mate afhankelijk van de medewerking van de betrokken landen, het Ministerie en Ambassades.

Technische ontwikkelingen

- Webschermen van e-CertNL vervangen door een nieuwe technologie met een sterk verbeterd gebruikersgemak.

Diversen

Anticiperen op ontwikkelingen die e-CertNL raken:

- Vervanging FaTijDec-koppeling (naar Spin) Facturerings-toepassing binnen de NVWA voor geautomatiseerde facturering aan eindgebruikers.
- TRACES/IMSOC, Europese automatiseringsontwikkelingen op gebied van binnen brengen, communautaire handel en export. Kent een zeer grote en ongewenste verwevenheid met de nieuwe controleverordening.
- Keuring & Handhaving, reorganisatietraject van de NVWA met daarin naar alle waarschijnlijkheid een splitsing in de organisatie op basis van opdrachtgeverschap.
- Gebruik elektronische certificaten bij import, in toenemende mate ontvangen wij elektronische certificaten van derde landen waardoor het importproces beter kan worden ondersteund.