



ELEKTRONIESE UITVOERSERTIFISERINGSTELSEL (ECOS)

Gereelde Vrae

1. Wat is ECOS?

ECOS is 'n webtoepassing wat deur die wolk aangebied word vir elektroniese uitvoerbestuur. Die stelsel is deur die Wes-Kaapse regering ontwikkel en is ten volle in staatsbesit. Dit is ontwikkel om handel te ondersteun deur te verseker dat alle uitvoernakomingsinligting op een plek geleë is wat maklik is om te navigeer en goed omskryf is.

ECOS sal deel vorm van 'n enkelvenster-fasiliteit wat handelsfasilitering verskaf wat partye betrokke by handel en vervoer toelaat om gestandaardiseerde inligting en dokumente by 'n enkele toegangspunt in te dien om aan alle invoer-, uitvoer- en transitoverwante regulatoriese vereistes te voldoen waar individuele data-elemente slegs een keer elektronies ingedien hoef te word.

2. Waarom het die Wes-Kaapse Departement van Landbou (WKDvL) ECOS ontwikkel?

As gevolg van die ligging en geskiedenis van Suid-Afrika, het ons 'n uiters uiteenlopende stel produkte, fabrieke en prosesse. Ons het ook 'n komplekse voedsel- en uitvoerwetgewende stelsel met verskillende owerhede (godsdiensstige, staats- en gemagtigde ondertekenaars) met oorvleueling tussen owerhede aangesien ons dikwels op soortgelyke produkte en dieselfde liggings werk. Weens ons endemiese siektes, ons ryk diversiteit van wild en dieregesondheidstelsels moet ons 'n stelselbenadering hê tot siekterisiko-versagting en internasionale handel in diereprodukte. Ons moet dus fokus op kommoditeitsgebaseerde handel en kompartementering as ons internasionaal relevant wil bly wanneer dit by handel in diereprodukte kom.

Suid-Afrika is besig met 'n projek genaamd *LITSSA (Livestock Identification and Traceability System South Africa)* wat in twee hoofde verdeel is.

A. Identifikasie en naspourbaarheid van beeste (vir nou) vanaf geboorte tot abattoir.

B. Identifikasie en naspourbaarheid van produkte vanaf abattoir tot uitvoer of kleinhandel

Die Wes-Kaap ontwikkel en loods ECOS aangesien ons meer as 160 uitvoerfabrieke en ondervinding in baie verskillende tipes produksieprosesse sowel as kleinhandeluitvoer het. Ons hoop dat ECOS die nasionale stelsel vir saamgestelde en dieregebaseerde produkte sal word.



Suid-Afrika het tans geen elektroniese stelsel wat die beweging van diereprodukte wat uitgevoer gaan word naspoor, in ooreenstemming met die riglyne van die Organisasie vir Dieregesondheid (OIE) en Voedsel- en Landbou-organisasie (FAO) van die Verenigde Nasies nie.

'n Elektroniese databestuurstelsel – Uitvoersertifikaatkantoorstelsel (ECOS) – wat deur die Wes-Kaapse regering ontwikkel is, sal hierdie tekortkominge aanspreek en 'n platform skep wat marktoegang en uitvoersertifisering ondersteun, in ooreenstemming met globale standaarde.

Suid-Afrika het 'n Ecert-stelsel wat aan die aanlegsentrum gekoppel is en ECOS sal via daardie stelsel met die res van die wêreld “praat” om 'n verenigde internasionale siening van Suid-Afrikaanse produkte te skep.

3. Wat is die voordele/doelwitte van ECOS?

Die voordele/doelwitte van ECOS is om:

- Die opruiming van die besending by die punt van binnekoms of die beheerpunt te vereenvoudig en bespoedig.
- Voorsiening te maak vir akkurate identifikasie van die besending wat gesertifiseer word en die partye betrokke by die vervaardiging en uitreiking van die sertifikaat.
- Die invoerland se beoordeling van die geldigheid van die sertifikaat te fasiliteer.
- Die potensiaal vir bedrog te verminder.

4. Is dit beperk tot die uitvoer van diereprodukte?

Die hoofokus is op diere- en dierebevattende produkte. Die stelsel is ontwikkel om buigsaam te wees deur gebruik te maak van die internasionale handelsorganisasie se geharmoniseerde stelselkodes (tariefkodes).

5. Is hierdie stelsel beperk tot die Wes-Kaap?

Die Wes-Kaap loods die stelsel, maar dit is beskikbaar vir gebruik deur enige provinsie in Suid-Afrika.

6. Hoe sal dit die boer op voetsoolvlak raak?

Suid-Afrika belê in 'n diere-identifikasie- en naspourbaarheidstelsel wat die naspourbaarheid van die dier van geboorte of identifikasie tot slag moontlik maak. Die waarde van ECOS lê daarin om die naspourbaarheid van die dier vanaf slag tot verwerking te handhaaf.



7. Kan klein ondernemings ook van hierdie stelsel gebruik maak?

Dit is meer vir voedselprodusente as vir boere. Dit is van toepassing op plase wanneer hulle hul produkte direk wil uitvoer, byvoorbeeld rou melk. Klein voedselverwerkers is welkom om van die stelsel gebruik te maak. Hulle sal baat vind daarby deurdat dit hulle in staat stel om markte te identifiseer wat toeganklik is vir hul produkte en kennis te neem van die vereistes waaraan hulle vir hierdie markte moet voldoen.

8. Hoe verkry mens toegang daartoe?

Jy kan ons webwerf by www.elsenburg.com besoek. ECOS vind onder Veeartsenydiens. Moenie vergeet om na die WKDvL se YouTube-kanaal te kyk met 'n [ECOS snitlys](#) om kliënte te help om die stelsel te navigeer nie.

9. Wie is van die sleutelbelanghebbendes wat by hierdie stelsel betrokke is?

Sedert die begin van die stelsel het ons 'n baie diverse bestuurskomitee gehad. Die komitee het bestaan uit tegniese verteenwoordigers van die Nasionale Departement van Gesondheid, Nasionale Reguleerder van Verpligte Spesifikasies, Departement van Landbou, Grondhervorming en Landelike-ontwikkeling, inspeksiedienste en veeartsenydiens, Uitvoer van Bederfbare Produkte Beheerraad, WNNR, Ons ZA registreer uitvoerfasiliteite en ons uitvoerders.

10. Waar kan mens meer inligting oor hierdie stelsel verkry?

Vir meer inligting oor ECOS en die vele ander dienste wat deur die WKDvL aangebied word, besoek ons webwerf by: www.elsenburg.com. Moenie vergeet om na die Wes-Kaapse Departement van Landbou se YouTube-kanaal te kyk met 'n [ECOS snitlys](#) om kliënte te help om die stelsel te navigeer nie.