


Traçabilité Bovine



ARAIGNEE

Lot: 56789
Date naissance: 10/09/2010
Élevé en : France
Abattu en: France
Date d'abattage: 01/09/2015
Lieu d'abattage: FR12345
Pays de découpe: France
Reg: FR12345

kg	€/kg	€
0.252	1599	403

Origine, lieu d'abattage et de découpe, numéro de lot et d'agrément, toutes les mentions obligatoires ainsi que des mentions supplémentaires

Programmer fiche traçabilité Bovine

Numéro de fiche

Principal

Lot animal

Lot

Date de naissance

Date d'abattage

Début Effacer

Programmer fiche traçabilité Bovine

Numéro de fiche

Principal

Naissance France

Elevage France

Abattage France

Agrément

Découpe France

Agrément

Début Effacer

La traçabilité bovine peut être affectée à une famille d'article et/ou à certains articles spécifiques.

Traçabilité Générique

	29
	01/09/2015
POMME GOLDEN	
kg	
4,525	
Lot: 14589	
Origine: 250 France	
Region: AQUITAINE	
Agrément1 : 12345FR	
Date 1: 01/09/2015	
Agrément2 : 12345FR	
Date 2: 31/08/2015	
PRODUIT BIO	
2 000002 001089	

Une fonction Traçabilité étendue permettant de s'adapter aux besoins spécifiques et réglementations futures.

Programmer Données Etendues Préemb.

Numéro de fiche 1

Principal Plus de données

Lot

Pays d'origine France

Région

Agrément 1 Date 1

Agrément 2 Date 2

Descriptif

Début Effacer

Fermer Sauvegarder

Des champs prédéterminés (dates, pays...) ...

Programmer Données Etendues Préemb.

Numéro de fiche 1

Principal Plus de données

Texte 1

Texte 2

Texte 3

Texte 4

Texte 5

Texte 6

Début Effacer

Fermer Sauvegarder

... et des champs entièrement libre permettant à chacun de personnaliser son étiquetage.

Traçabilité Poisson

Pour les produits de la mer, une traçabilité spécifique avec nom scientifique, lieu de pêche ou d'élevage, numéro de lot, et autres mentions supplémentaires.

Programmer articles

Code

Article	DLC <input type="text"/>	DLUO <input type="text"/>
	Tare <input type="text"/> kg	Congelé <input type="checkbox"/>
Pré emballé	etiquette <input type="text" value="Par défaut"/>	
Descriptifs	EAN13 article <input type="text"/>	
	Donnée étendue <input type="text" value="Produits de la pêche"/>	
Groupes	Fiche nutritionnelle <input type="text" value="1"/> <input type="button" value="QABC"/>	
Pêche	Mixte <input type="checkbox"/>	Poids Mixte <input type="text"/>

Programmer articles

Code

Article	Nom scientifique <input type="text" value="thunnus thynnus"/>	
	Lot <input type="text" value="123456"/>	Date <input type="text"/>
Pré emballé	Méthode de Prod. <input type="text" value="Pêché en mer"/>	Zone de pêche <input type="text" value="Atlantique,"/>
Descriptifs	Présentation <input type="text" value="Autre"/>	
	Fraicheur <input type="text" value="Extra"/>	Taille <input type="text"/>
Groupes	Fournisseur <input type="text"/>	
Pêche	Descriptif <input type="text"/>	

Là aussi, des champs libres permettent d'ajouter des mentions spécifiques et/ou particulières.

Traçabilité Fruits et Légumes

Une traçabilité rapide et facile pour les produits frais, permettant d'indiquer le numéro de lot, la zone de production et toute autre indication nécessaire.

Programmer articles

Code

Article	Variété <input type="text" value="SPECIALITE REGIONALE"/>
Pré emballé	Lot <input type="text" value="12456FR"/>
Descriptifs	Pays d'origine <input type="text" value="250"/> <input type="button" value="Q ABC"/> France
Groupes	Région <input type="text" value="Charentes maritimes"/>
Légumes	Qualité <input type="text" value="Extra"/> Taille <input type="text" value="10"/>
	Fournisseur <input type="text"/>
	Descriptif <input type="text"/>

Chaque article peut disposer d'un ou plusieurs mentions, numériques et alphanumériques, permettant de définir qualité, méthodes de productions, producteur/client ...

Information nutritionnelle

SALADE MAROCAINE
 Ingrédients: concombre, tomate, poivron vert et rouge, olive verte, oignon, maïs doux (conservé), **amande hachée**, jus de citron, huile d'olive, poivre, sel, cumin.

DECLARATION NUTRITION

Valeurs	par 100g	Par portion (200g)	GDA
énergie	60kcal/5kJ	120kcal/10kJ	0%
graisse		25g	50,0g 71%
dont:			
saturés	5,0g	10,0g	50%
mono-insaturés	10,0g	20,0g	
polyinsaturés	10,0g	20,0g	
carbo-hydrate	30,0g	60,0g	23%
dont:			
sucres	10,0g	20,0g	22%
polyols	10g	20g	
amidon	10,0g	20,0g	
fibres	6,0g	12,0g	
protéine	20,0g	40,0g	80%
sel	2g	4g	67%

Poids 1,080	€/kg 1,00	TOTAL 1,08 €
----------------	--------------	-----------------


 2 000003 001088

Carte nutritionnelle

identification * Requis

Base		Vitamines		Minéraux	
100 g	portion	100 g	portion	100 g	portion
Poids de la port... *	<input type="text" value="200"/> g	fibres	<input type="text" value="6"/> <input type="text" value="12"/> g		
énergie *	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="10"/> kJ	protéine *	<input type="text" value="10"/> <input type="text" value="20"/> g		
énergie *	<input type="text" value="10"/> <input type="text" value="5"/> kcal	sel *	<input type="text" value="4"/> <input type="text" value="8"/> g		
graisse		carbo-hydrate			
total *	<input type="text" value="10"/> <input type="text" value="20"/> g	total *	<input type="text" value="8"/> <input type="text" value="16"/> g		
saturés *	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/> g	sucres *	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/> g		
mono-insaturés	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/> g	polyols	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/> g		
polyinsaturés	<input type="text" value="4"/> <input type="text" value="8"/> g	amidon	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="4"/> g		

Carte nutritionnelle

identification * Requis

Base		Vitamines		Minéraux	
100 g	portion	100 g	portion	100 g	portion
Vitamine A	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> µg	Niacine	<input type="text" value="8"/> <input type="text" value="16"/> mg		
Vitamine D	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="4"/> µg	Vitamine B6	<input type="text" value="9"/> <input type="text" value="18"/> mg		
Vitamine E	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/> mg	Acide folique	<input type="text" value="10"/> <input type="text" value="20"/> µg		
Vitamine K	<input type="text" value="4"/> <input type="text" value="8"/> µg	Vitamine B12	<input type="text" value="11"/> <input type="text" value="22"/> µg		
Vitamine C	<input type="text" value="5"/> <input type="text" value="10"/> mg	Biotine	<input type="text" value="12"/> <input type="text" value="24"/> µg		
Thiamine	<input type="text" value="6"/> <input type="text" value="12"/> mg	Acide pantothenic	<input type="text" value="13"/> <input type="text" value="26"/> mg		
Riboflavine	<input type="text" value="7"/> <input type="text" value="14"/> mg				

Programmation de cartes nutritionnelles complètes, affectées aux produits

Pour les traçabilités Bovine et générique, choix facile du lot en un clique avant de démarrer l'étiquetage.

Fiche

Fiche	Lot animal	LOT
1	123456FR	56789
2	45789BE	14578

Pour les programmations de dates, le calendrier inclus permet un choix direct en un clique.

Choix date

◀ septembre ▶ ◀ 2015 ▶

lun.	mar.	mer.	jeu.	ven.	sam.	dim.
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11

Pays

4	Afghanistan
8	Albanie
10	Antarctique
12	Algérie
16	Samoa américaines
20	Andorre
24	Angola
28	Antigua-et-Barbuda
31	Azerbaïdjan
32	Argentine

Esc F Fermer D0 Sauvegarder

Bibliothèque de pays incluse (pour les traçabilités utilisant les pays préprogrammés), utilisant les codes standards internationaux.

Pays

250	France
710	Afrique du Sud
140	Centrafricaine, République
254	Guyane française
258	Polynésie française
663	Saint-Martin (partie française)
260	Terres australes françaises

Esc F Fermer D0 Sauvegarder

Pays

250	France
254	Guyane française
258	Polynésie française

Esc F Fermer D0 Sauvegarder

Recherche du pays par son code ou son nom ou partie de son nom.