



## CIRCUIT D'ESSAIS D'APTITUDE

### 51a — MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS — « E. coli 0157 »

Planning prévisionnel : 3 essais par campagne

Septembre	✓ Octobre	Novembre	Décembre	Janvier
✓ Février	Mars	Avril	✓ Mai	Juin



Nombre de produits par distribution : ..... 3

Conditionnement : Sachets stériles de 25 g.

Nature des échantillons : Viande hachée

#### Principaux paramètres

↪ E.coli O157 : Recherche

#### Commentaires :

↪ Tous les échantillons sont envoyés par voie express à + 4°C. Dès réception, les échantillons doivent être conservés à + 4 °C et analysés dans les plus brefs délais.

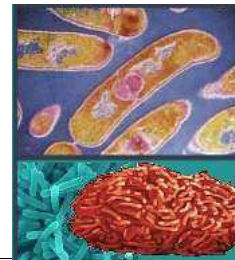
**Note :** Les informations contenues dans cette fiche sont susceptibles d'être modifiées au cours de la campagne suite à des décisions de la commission, du groupe technique ou du Président.

Date de création du circuit ..... 2007

Population moyenne de participants ..... 13 dont 2 à l'international

**Bipea - Bureau Inter Professionnel d'Etudes Analytiques**  
6 à 14, avenue Louis Roche F-92230 GENNEVILLIERS

Tel. : +33 (1)-47-33-54-60 - Fax : +33 (1)-40-86-92-59 - Email : [contact@bipea.org](mailto:contact@bipea.org)



## PROFICIENCY TESTING SCHEME

### 51a – MICROBIOLOGY ON FOOD STUFFS – « E. coli 0157 »

**Planning : 3 tests per annual series**

<i>September</i>	✓ <b>October</b>	<i>November</i>	<i>December</i>	<i>January</i>
✓ <b>February</b>	<i>March</i>	<i>April</i>	✓ <b>May</b>	<i>June</i>



**Number of products per round :** .....3

**Packaging :** Sterile bags of 25 g.

**Nature of samples :** Minced meat

#### Main parameters

↪ E.coli O157 : Qualitative determination

#### Comments :

↪ Samples are sent by express delivery service at + 4 °C. Samples must be stored at + 4 °C and be analyzed as soon as possible.

**Note:** The information mentioned in that form could be modified during annual series after decisions from Committee, technical group or President.

**Date of founding** ..... 2007

**Approximate participant population** .....13 including 2 abroad

**Bipea - Bureau Inter Professionnel d'Etudes Analytiques**  
6 à 14, avenue Louis Roche F-92230 GENNEVILLIERS

Tel. : +33 (1)-47-33-54-60 - Fax : +33 (1)-40-86-92-59 - Email : [contact@bipea.org](mailto:contact@bipea.org)