

# Question et réponse

## J'ai eu un contrôle de l'AFSCA. Comment le résultat de la check-list est-il calculé et quelles sont les conséquences éventuelles ?

Depuis quelques années les contrôles sont effectués sur base des check-lists. L'objectif est d'obtenir un contrôle uniforme dans tout le pays.

Chaque check-list est composée d'un nombre de points de contrôle auxquels suivant leur importance une pondération est donnée, soit : 0, 1, 3 10 où 10\*

Le résultat d'un contrôle sera éclairci au moyen de la check-list DIS 2235 Débit de viandes : infrastructure, installation et hygiène.

Ce check-list contient 55 points de contrôle dont:

- 2 avec une pondération "0"
- 8 avec une pondération "1"
- 34 avec une pondération "3"
- 11 avec une pondération "10"

A cet effet 2 choses sont importantes, d'une part la pondération de la non-conformité la plus importante et d'autre part le nommé T : le pourcentage de non conformités sur un checklist.

La formule suivante est appliquée :  $T = \frac{NC \times 100}{C + NC}$

NC = non-conformité

C = conformité

Avec NA (non applicable) il n'est pas tenu compte lors du calcul.

Quels sont les résultats possibles:

Inspec-tion	Type de NC	Action	Résultat d'inspection
1	A partir de 1 NC = 10*	PV	Non favorable
2	A partir de 1 NC = 10 et T > 20%	PV	Non favorable
3	A partir de 1 NC = 10 et T ≤ 20%	Avertissement	Non favorable

4	A partir de 1 NC = 3 et T > 20 %	Avertissement	Non favorable
5	A partir de 1 NC = 3 et T ≤ 20%		Favorable avec remarques
6	Uniquement des NC = 1		Favorable
7	Pas de NC		Favorable

Exemple

Résultat d'un contrôle chez le boucher X :

C : 24 NC : 17 NA (non applicable) : 14  
Parmi les 17 NC il y a une NC avec la pondération 10

Il en résulte que suivant le tableau le résultat du contrôle sera soit un PV soit un avertissement. Dans les 2 cas le résultat de l'inspection est défavorable et de toute façon il sera soumis à un recontrôle payant.

Calcul

$$T = \frac{1700 (17 \times 100)}{41 (C + NC) (*)} = 41,46 \%$$

(\*) : Les NA n'entrent pas en ligne de compte pour le calcul

Suivant le tableau le boucher X tombe sous « 2 » et obtiendra un PV. Le résultat de l'inspection est évidemment non favorable.

Remarque

Lors d'un contrôle plusieurs check-lists sont contrôlées.

A partir du moment qu'une checklist occasionne un résultat non favorable toutes les NC, également celles des autres checklists contrôlées en même temps, seront soumises au recontrôle.

Exemple

Comme vous avez pu le constater ci-dessus le boucher X à un résultat d'inspection non favorable pour le DIS 2235 mais il a également 2 NC avec une pondération 3 dans DIS 2493 Débit de viande: Sous-produits d'origine animale non destinés à la consommation humaine (18 points de contrôle).

Résultat du Calcul : 11,11 %

Les 2 NC feront également objet du recontrôle.

## Mercuriale des prix d'achats du Bétail Vivant Maximum du prix constaté sur les marchés suivant :

### BOVINS

Les prix sont donnés en euros au kilo VIF

		17-01-2014	24-01-2014	31-01-2014	7-02-2014
Battice	Taureaux (S)	3,10 - 3,60	3,10 - 3,60	3,10 - 3,60	3,10 - 3,60
Ciney	Taureaux Cul de Poulain	3,40 - 3,75	3,40 - 3,75	3,40 - 3,75	3,40 - 3,75
Brugge	Taureaux Cul de Poulain	3,50 - 3,65	3,50 - 3,65	3,50 - 3,65	3,50 - 3,65
	Génisse Cul de Poulain	3,10 - 3,40	3,10 - 3,40	3,10 - 3,40	3,10 - 3,40

### Remarques sur la tendance des prix

14-02-14	Apport moindre-Vente lente - Baisse des prix
21-02-14	Apport moindre - Baisse de Prix pour vaches et génisses culardes et bonne conformation
28-02-14	Apport moindre - Vente lente
07-03-14	