



Suisse romande

Schweizerische Vereinigung amtlicher Pilzkontrollorgane
Association Suisse des organes officiels de contrôle des champignons
Associazione Svizzera degli organi ufficiali di controllo dei funghi

www.vapko.ch

Champignons cueillis et utilisés pour la consommation personnelle

Contrôles effectués en 2016

SYNTHÈSE

établie par Jean-Yves Ferréol, Lausanne

1. Remarques préliminaires

Les chiffres en rouges donnent la moyenne des 5 années précédentes.

Nombre d'offices de contrôle en Suisse romande	53		55
Nombre de réponses reçues	42	79.2 %	80.2 %
Berne francophone	3	75.0 %	80.0 %
Fribourg	6	83.3 %	79.0 %
Genève	1	100.0 %	100.0 %
Jura	3	66.7 %	86.7 %
Neuchâtel	9	100.0 %	90.5 %
Valais	8	80.0 %	66.3 %
Vaud	16	80.0 %	83.3 %
Nombre de questionnaires entièrement complétés	34	81.0 %	90.0 %

– Voir graphique 1 –

Demandes formulées :

a) Nombre

- total de récoltes contrôlées,
- de récoltes contenant des champignons impropres à la consommation, mais ni vénéneux, ni mortels,
- de récoltes contenant des champignons vénéneux,
- de récoltes contenant des champignons mortels.

b) Quantité, exprimées en kilogrammes

- totale de champignons contrôlés,
- de champignons comestibles,
- de champignons impropres à la consommation, mais ni vénéneux, ni mortels,
- de champignons vénéneux,
- de champignons mortels.

Certains offices ont fournis des données partielles. De plus, les quantités de champignons contrôlés sont souvent estimées. Par conséquent, les chiffres pris en compte peuvent varier dans l'interprétation des résultats ci-après, ceci pour rester au plus près de la réalité.

2. Résultats « Nombre de récoltes »

Nombre total de récoltes contrôlées	3'604		5'020
<i>Répartition du nombre de récoltes contrôlées par offices</i>			
1 à 50 récoltes		53.7 %	
51 à 100 récoltes		22.0 %	
101 à 150 récoltes		7.3 %	
151 à 200 récoltes		4.9 %	
201 à 250 récoltes		2.4 %	
251 à 500 récoltes		9.8 %	
Nombre de récoltes contenant des champignons impropres à la consommation, mais ni vénéneux, ni mortels	1'557	43.2 %	37.7 %
Nombre de récoltes contenant des champignons vénéneux	514	14.3 %	7.0 %
Nombre de récoltes contenant des champignons mortels	56	1.6%	0.8 %

– Voir graphique 2 –

3. Résultats « Quantité des champignons »

Les quantités mentionnées ci-après sont indiquées en kilogrammes.

Quantité totale de champignons contrôlés	3'071.4		6'660.5
<i>Répartition des quantités totales contrôlées</i>			
Moins de 10 kg		10.5 %	
Entre 10 et 100 kg		73.7 %	
Entre 100 et 250 kg		5.3 %	
Entre 250 et 500 kg		7.9 %	
Entre 500 et 750 kg		2.6 %	
Quantité moyenne par récoltes	0.898		1.291
Quantité de champignons comestibles	2'185.1	71.1%	77.5 %
Quantité de champignons impropres à la consommation, mais ni vénéneux, ni mortels, éliminés	747.3	24.3 %	19.4 %
Quantité de champignons vénéneux éliminés	130.6	4.3 %	1.7 %
Quantité de champignons mortels éliminés	8.4	0.3 %	0.2 %

– Voir graphiques 3 + 4 + 5 –

4. Cas d'intoxication signalés en Suisse romande

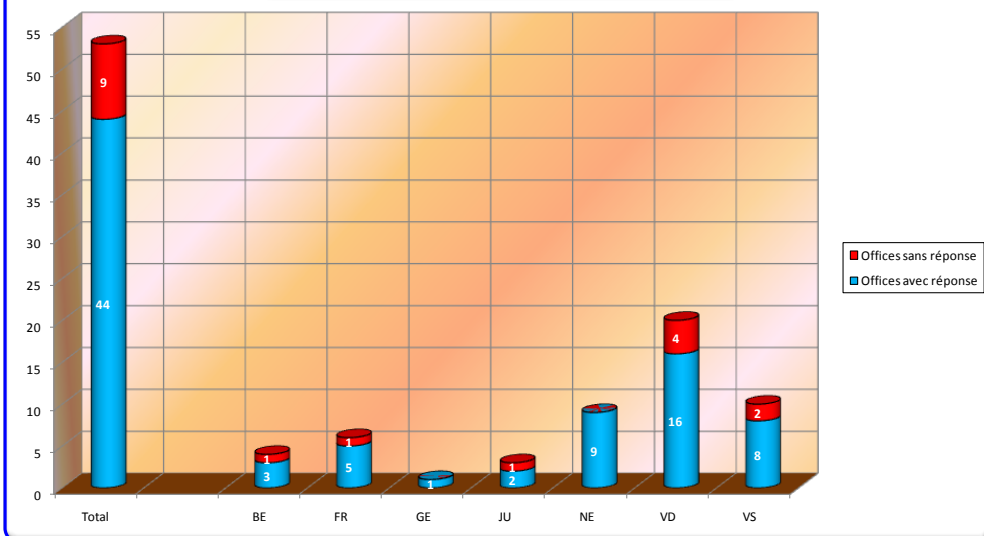
Nombre de cas signalés	5	22
------------------------	---	----

Champignons incriminés :

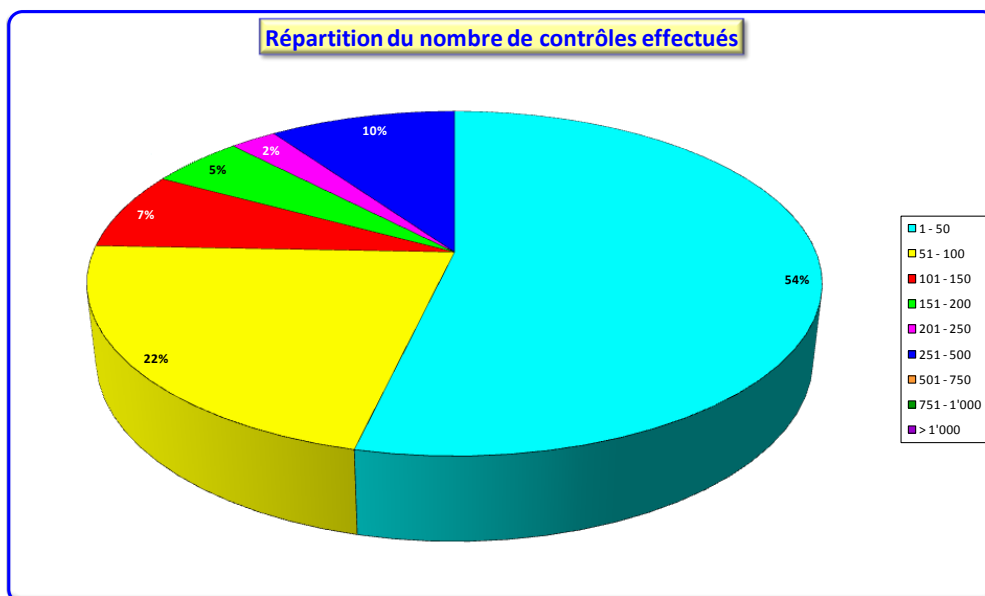
Amanita muscaria, Clitocybe nebularis, Entoloma nidorosum, rhodopolium, Lyophyllum decastes.

5. Graphiques

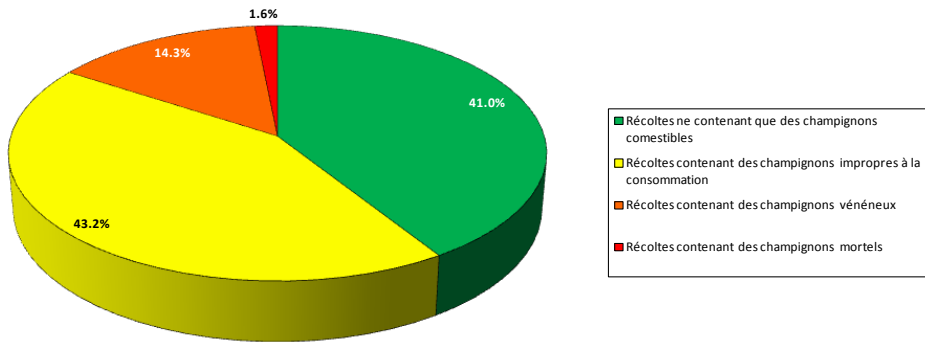
Répartition des offices de contrôle romands



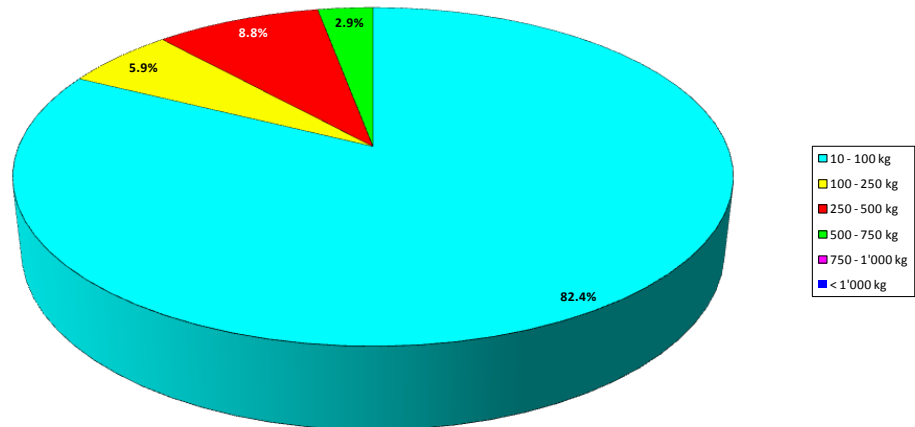
Répartition du nombre de contrôles effectués



Répartition des récoltes contrôlées



Répartition des quantités contrôlées



Répartition des quantités de champignons contrôlés

