Octobre 2010

# Carrefour

Rapport d'étude omnibus online

Etude sur le thème des

Omcawi 115

Contacts Ifop: Elodie Banq Matthieu Cassan

> ris to aï

Paris Toronto Shanghaï Buenos Aires

Connection creates value



– PRESENTATION DE L'ETUDE
I – RESULTATS DE L'ETUDE
. Opinion sur la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
1.1. Connaissance de la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
1.2. Impact sur les habitudes de consommation
1.3. Nécessité de mentionner de la présence d'OGM sur les aliments concernés
II – ANNEXE TECHNIQUE
. Questionnaire
2. Echantillon
2. Carte des régions UDA

Connection creates value



#### I – PRESENTATION DE L'ETUDE

#### II – RESULTATS DE L'ETUDE

- 1. Opinion sur la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
  - 1.1. Connaissance de la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
  - 1.2. Impact sur les habitudes de consommation
  - 1.3. Nécessité de mentionner la présence d'OGM sur les aliments concernés

- 1. Questionnaire
- 2. Echantillon
- 3. Carte des régions UDA



I

## Objectifs & Méthodologie

#### **❖** Objectif :

Cette étude mise en place par l'**IFOP** pour **Carrefour** vise à mesurer l'opinion des Français vis-à-vis de la présence potentielle d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine.

#### **❖** Méthodologie :

Cette étude a été menée dans le cadre d'une vague **OMCAWI**, l'enquête multi-clients de l'**IFOP**, réalisée périodiquement en ligne et auto-administrée, auprès d'un **échantillon national représentatif** d'environ **1000 individus âgés de 18 ans et plus.** 

L'échantillon est structuré selon la méthode des quotas (sexe, âge, profession de l'interviewé et du chef de ménage, région et catégorie d'agglomération).

#### ❖ Échantillon :

Les informations ont été recueillies auprès de l'ensemble des individus de l'omcawi : 1010 individus âgés de 18 ans et plus.

#### **❖** Dates de terrain :

Les interviews se sont déroulées du mardi 12 octobre au jeudi 14 octobre 2010.



#### I – PRESENTATION DE L'ETUDE

#### II – RESULTATS DE L'ETUDE

- 1. Opinion sur la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
  - 1.1. Connaissance de la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
  - 1.2. Impact sur les habitudes de consommation
  - 1.3. Nécessité de mentionner la présence d'OGM sur les aliments concernés

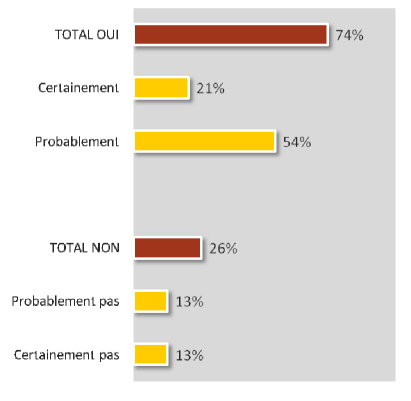
- 1. Questionnaire
- 2. Echantillon
- 3. Carte des régions UDA



# 1.1 Connaissance de la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine

Une large majorité de Français (74%) pense que la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine contient des OGM, sans toutefois en avoir la certitude (seul 21% en sont certains).

**Question :** Selon-vous la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine peut-elle contenir des OGM ?



Base: individus âgés de 18 ans et plus (1010 = 100%)



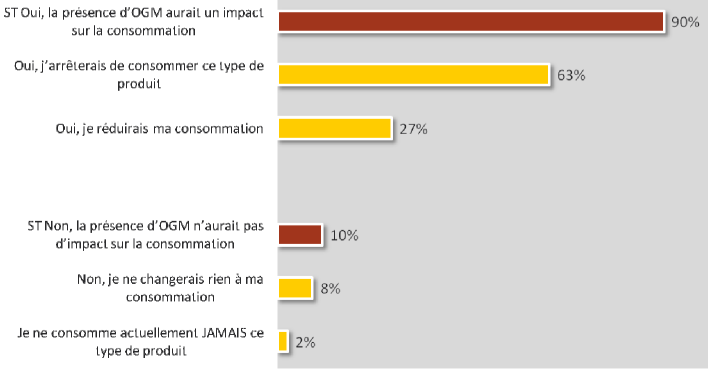


## 1.2 Impact sur les habitudes de consommation

La découverte de la présence d'OGM dans la nourriture pour animaux destinés à la consommation humaine aurait un impact négatif sur la consommation :

- —63% des individus qui ne savent pas que la nourriture pour animaux destinés à la consommation humaine contient des OGM arrêteraient de consommer ce type de produit s'ils apprenaient le contraire,
- et 26.5% réduiraient leur consommation.

**Question :** La présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine pourrait-elle modifier vos habitudes de consommation ?

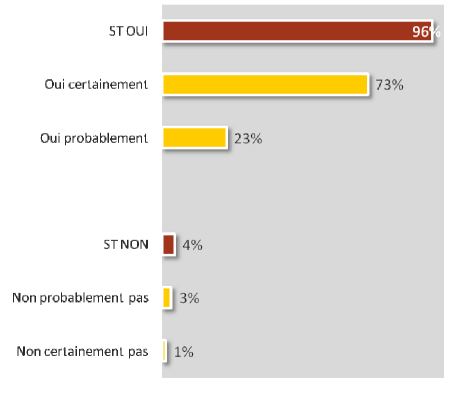




# 1.3 Nécessité de mentionner la présence d'OGM sur les aliments concernés

Pour les Français il est primordial (76% de oui certainement) que la présence ou l'absence d'OGM dans l'alimentation animale soit mentionnée sur les aliments concernés.

**Question :** Selon-vous la présence ou l'absence OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine doit-elle être mentionnée sur les aliments concernés ?



Base: individus âgés de 18 ans et plus (1010 = 100%)



#### I – PRESENTATION DE L'ETUDE

#### II – RESULTATS DE L'ETUDE

- 1. Opinion sur la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
  - 1.1. Connaissance de la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
  - 1.2. Impact sur les habitudes de consommation
  - 1.3. Nécessité de mentionner la présence d'OGM sur les aliments concernés

- 1. Questionnaire
- 2. Echantillon
- 3. Carte des régions UDA



## **SOMMAIRE**

#### I – PRESENTATION DE L'ETUDE

#### II – RESULTATS DE L'ETUDE

- 1. Opinion sur la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
  - 1.1. Connaissance de la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine
  - 1.2. Impact sur les habitudes de consommation
  - 1.3. Nécessité de mentionner la présence d'OGM sur les aliments concernés

- 1. Questionnaire
- 2. Echantillon
- 3. Carte des régions UDA



1 Questionnaire

#### Questionnaire posé à 1010 individus âgés de 18 ans ou plus

- 1. Selon-vous la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine peut-elle contenir des OGM ?
  - 1. Oui certainement
  - 3. Oui probablement
  - 4. Non probablement pas
  - 5. Non certainement pas

- Si oui en Q1
- 2. Pour chacun des produits suivants, vous indiquerez si la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine a modifié vos habitudes de consommation ?

(Rotation)	Oui, j'ai arrêté de consommer ce type de produit	Oui, j'ai réduit ma consom- mation	Non, je n'ai rien changé à ma consommation	Je ne consomme actuellement JAMAIS ce type de produit	J'ai réduit / arrêté ma consommation de ce produit pour d'autres raisons que la présence d'OGM dans l'alimentation animale
Viande achetée en hypermarché ou supermarché					
lait					
oeufs					
Produits laitiers (yaourt, fromage blanc, desserts laitiers)					
Poisson d'élevage					



1

# Questionnaire (suite)

- Si non en Q1
- 3. Pour chacun des produits suivants, vous indiquerez si la présence d'OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine pourrait modifier vos habitudes de consommation ?

(Rotation)	Oui, j'arrêterais de consommer ce type de produit	Oui, je réduirais ma consommation	Non, je ne changerais rien à ma consommation	Je ne consomme actuellement JAMAIS ce type de produit
Viande achetée en hypermarché ou supermarché				
lait				
oeufs				
Produits laitiers (yaourt, fromage blanc, desserts laitiers)				
Poisson d'élevage				



1

# Questionnaire (suite)

- A tous
- 4. Selon-vous la présence ou l'absence OGM dans la nourriture des animaux destinés à la consommation humaine doit-elle être mentionnée sur les aliments concernés ?
  - Oui certainement
  - Oui probablement
  - Non probablement pas
  - Non certainement pas

### Carrefour



## <u>Echantillon</u>

## 1000 individus âgés de 18 ans et plus OMCAWI 115 12 au 14 octobre

48
52
12
27
23
21
2
5
11
14
10
20
34
4

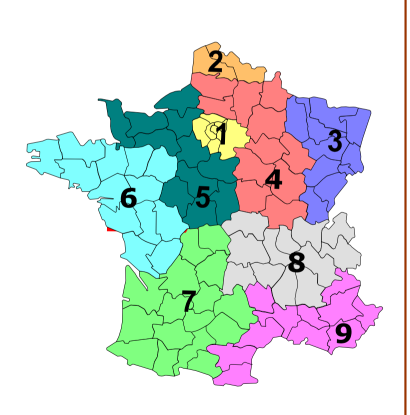
•	Moins de 2000 habitants	2
•	De 2 à 20 000 habitants	17
•	De 20 à 100 000 habitants	13
•		
•	Agglomération Parisienne	
R	égion :	
•	11091011 1 0110101110111111111111111111	18
•	Nord	7
•	Est	9
•	Bassin parisien Est	8
•	Bassin Parisien Ouest	9
•	Ouest	14
	Sud-Ouest	1
	Sud-Est	
	Méditerranée	

Catégorie d'agglomération :

Cette structure a été réactualisée en fonction du recensement général de la population française, réalisé par l'INSEE en 2004.



## Carte des régions UDA



#### U.D.A "5"

#### 1 = 1**REGION PARISIENNE** 1 =REGION PARISIENNE 75-77-78-91-92-93-94-95 2 = **NORD-EST** Nord 2 =NORD 59-62 **Bassin Parisien Est** 3 =EST **NORD-OUEST** 25-39-54-55-57-67-68-70-88-90 **Bassin Parisien Ouest** Ouest 4 =BASSIN PARISIEN EST 02-08-10-21-51-52-58-60-71-80-89 **SUD-OUEST Sud-Ouest** 5 =BASSIN PARISIEN OUEST 14-18-27-28-36-37-41-45-50-61-76 **SUD-EST** Sud-Est Méditerranée 16-17-22-29-35-44-49-53-56-72-79-85-86 7 =SUD-OUEST 09-12-19-23-24-31-32-33-40-46-47-64-65-81-82-87 01-03-07-15-26-38-42-43-63-69-73-74 9 ≠MEDITERRANEE 04-05-06-11-13-30-34-48-66-83-84

**U.D.A "9"**