

**PERCEPTION ET ATTENTES DES AGRICULTEURS  
VIS-À-VIS DE LA FILIÈRE SEMENCES  
MARAÎCHERS**

**Rapport d'étude pour :**

GNIS

*Christian SABER*

Janvier 2008



**Contact :** Sylvie DARIER  
☎ 01 39 20 88 52  
☎ 06 29 93 25 01  
✉ [sdarier@adquation-em.fr](mailto:sdarier@adquation-em.fr)

Claude MORRY  
☎ 01 39 20 88 58  
☎ 06 12 92 43 81  
✉ [cmorry@adquation-em.fr](mailto:cmorry@adquation-em.fr)

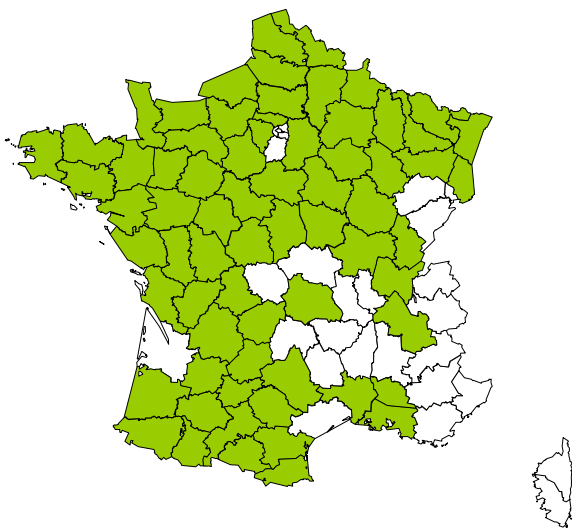
**Étude 08E006**

## RAPPEL DE LA MÉTHODOLOGIE

Échantillon total de l'enquête :

582 agriculteurs non multiplicateurs ont été interrogés dont 47 maraîchers

Répartition des 582 interviews  
d'agriculteurs



47 interviews de maraîchers



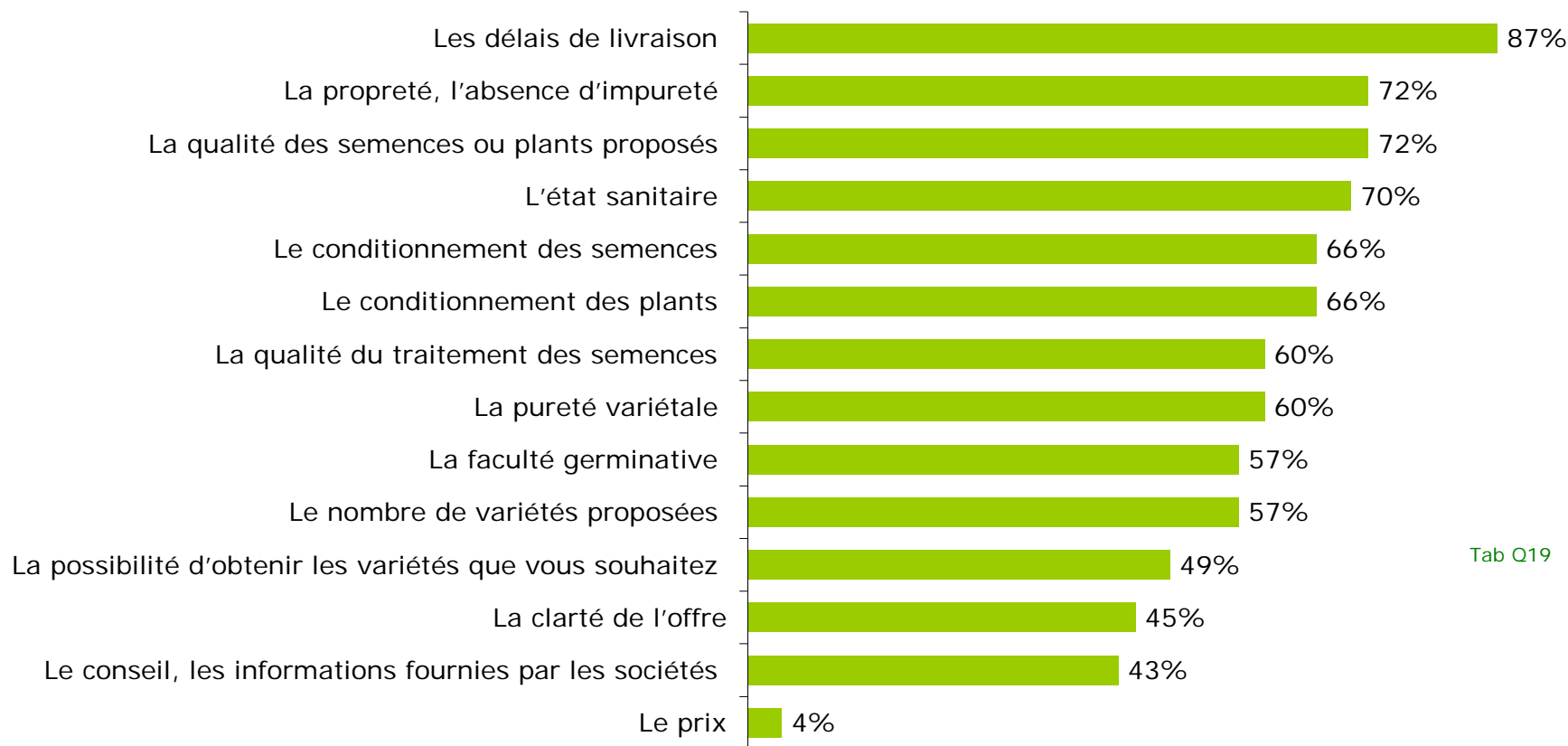
## 5. SATISFACTION VIS-À-VIS DES SEMENCES DE CULTURES MARAÎCHÈRES

*Sur chacun des points suivants, vous allez donner une note de satisfaction de 1 à 10 aux semences de cultures maraîchères que vous achetez habituellement.*

Base : 100% = Maraîchers (47 répondants)

### CULTURES MARAÎCHÈRES

% de notes de 8 à 10



Tab Q19

## 6. ATTENTES CONCERNANT L'AMÉLIORATION DES SEMENCES DE CULTURES MARAÎCHÈRES

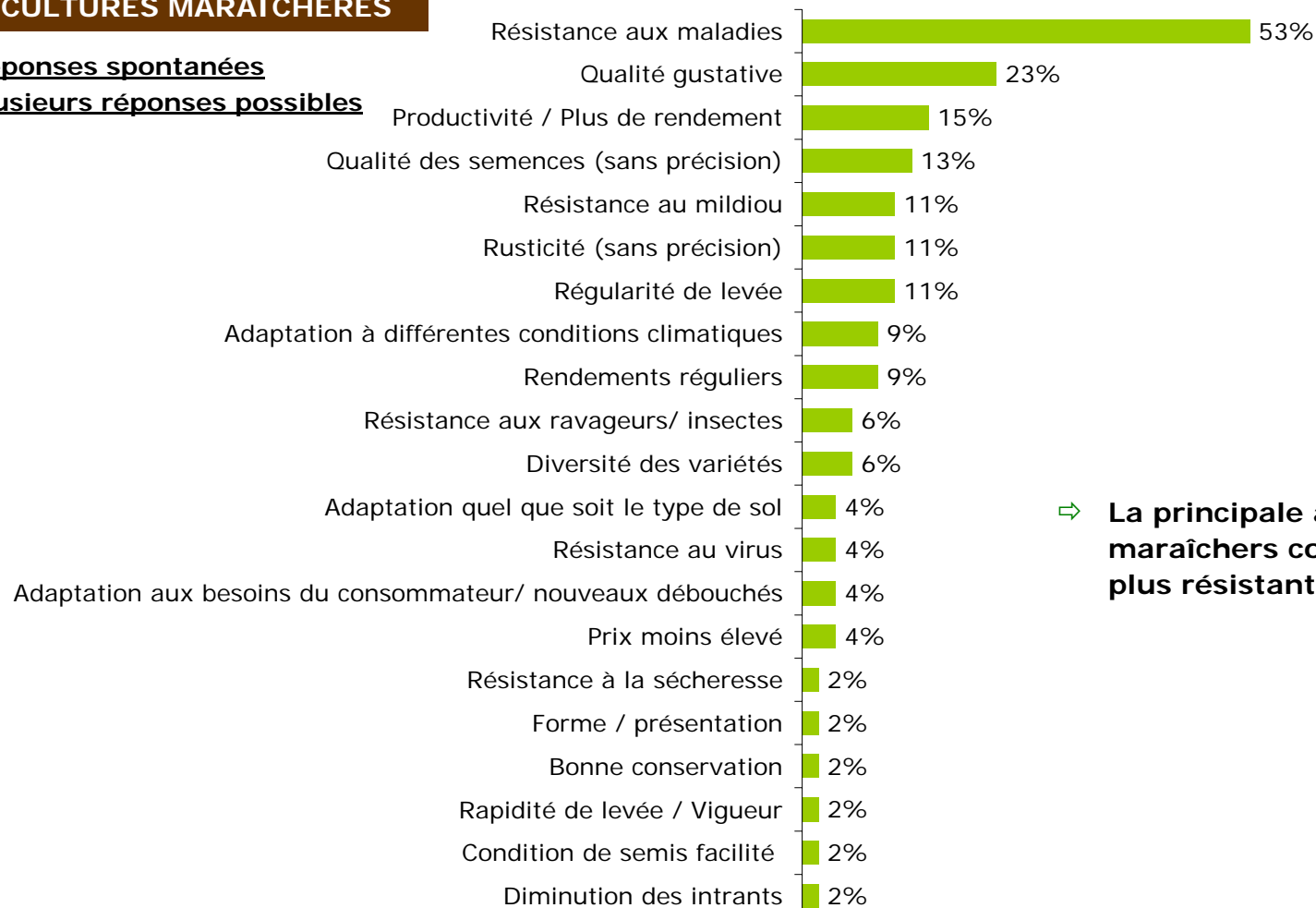
*D'après vous, quels axes doivent être prioritaires pour la recherche portant sur les semences de cultures maraîchères, quels points doivent être selon vous améliorés ?*

Base : 100% = Maraîchers (47 répondants)

### CULTURES MARAÎCHÈRES

Réponses spontanées

Plusieurs réponses possibles



⇒ La principale attente spontanée des maraîchers concerne des variétés plus résistantes aux maladies.

Tab Q18

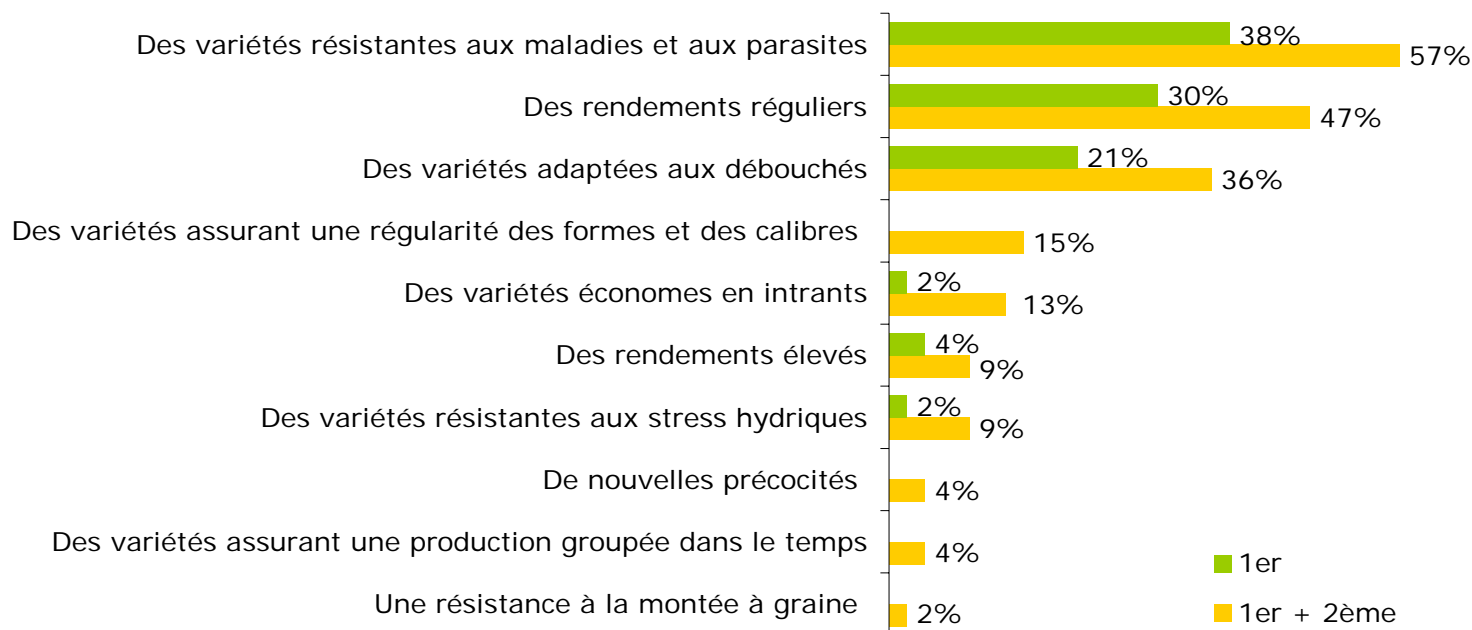
## 6. ATTENTES CONCERNANT L'AMÉLIORATION DES SEMENCES DE CULTURES MARAÎCHÈRES

*Parmi les axes d'amélioration suivants, selon vous, quels sont ceux qui doivent être prioritaires pour la recherche en ce qui concerne les semences de cultures maraîchères ? En 1<sup>er</sup> ? En 2<sup>ème</sup> ?*

Base : 100% = Maraîchers (47 répondants)

### Réponses suggérées

#### CULTURES MARAÎCHÈRES



Tab Q20

- ⇒ **Après relance, les maraîchers réaffirment leurs attentes de variétés plus résistantes aux maladies et parasites.**
- ⇒ **Les autres attentes d'amélioration portent sur la régularité des rendements et l'adaptation des variétés aux débouchés.**