

JOURNEE SCIENTIFIQUE AEEMA du 20 mai 2010

Evaluation de satisfaction par les participants

Une centaine de personnes ont participé à la Journée scientifique du 20 mai 2010 portant sur « Apport de la sociologie à l'épidémiologie et à la lutte contre les maladies animales ».

Trente six questionnaires renseignés ont été récupérés et analysés :

La répartition professionnelle des répondants était la suivante :

- Recherche-enseignement : 18
- Organisation professionnelle agricole : 6
- Administration : 3
- Laboratoire vétérinaire : 1

- Autres : 5

Les notes exprimant la satisfaction (ou l'insatisfaction) des répondants sont indiquées dans le tableau 1.

Sur ce tableau, on constate que la note choisie par le plus grand nombre de répondants (note modale) est 4 (satisfait) pour neuf items sur 13 ou 5 (très satisfait) pour trois items. En particulier, le thème de la Journée a été bien apprécié.

Tableau 1

Réponses au questionnaire d'évaluation de satisfaction des participants à la Journée AEEMA du 20 mai 2010

(1 : pas satisfait ; 2 : peu satisfait ; 3 : neutre ; 4 : satisfait ; 5 : très satisfait)

Item	1	2	3	4	5	Moyenne
Intérêt du thème de la Journée				10	21	4,68
Densité du programme		1	4	12	12	4,21
Conférenciers	1	2	8	15	3	3,59
				14	18	4,56
		1	9	18	4	3,78
		1	1	16	14	4,34
	2		5	9	17	4,09
	1	2	7	15	8	3,82
			4	7	17	3
Animation	1		6	19	6	4,09
	1		7	16	8	4,06
Table ronde		4	3	13	7	3,85
Satisfaction globale			2	18	10	4,27

Des questions ouvertes permettaient de recueillir, d'une part, des propositions de thèmes pour des futures Journées, d'autre part, des commentaires et suggestions.

Une quinzaine de **propositions** ont été faites pour les futures Journées :

- *Evolution de l'organisation sanitaire en France (Suite RGPP et Etats généraux sanitaires, etc.)*
- *Diversité des domaines d'application de l'épidémiologie*

- *Rôle de l'épidémiologiste dans la gestion des crises sanitaires*
- *Techniques de sensibilisation, de communication et de négociation appliquées à l'épidémiologie et la lutte contre les maladies animales*
- *Biosécurité*
- *Epidémiologie appliquée aux mortalités des abeilles en France/Europe*
- *Maladies émergentes liées à l'interface faune sauvage - animaux domestiques - Homme*
- *Retour d'information vers les enquêtés : intérêt, forme, valorisation opérationnelle des résultats d'un projet de recherche*
- *Aspect spatial de l'épidémiologie : surveillance, aspect analytique*
- *Epidémiologie et politique : qui alimente qui ?*
- *Apport de l'éthologie dans la démarche épidémiologique*
- *Etude des coûts des pathologies et du rapport coût/bénéfice des méthodes de lutte*
- *Epidémiologie environnementale*

- *Les systèmes de surveillance et l'exploitation, la valorisation des données de surveillance*
- *Apport de l'économie*

Quelques **commentaires** ont été effectués :

- *Les deux premières présentations ont donné de la « hauteur ».*
- *Je pense que la sociologie n'a été abordée au cours de cette Journée qu'en cas de crise, alors qu'on peut agir avant que ces crises apparaissent en analysant les risques de leur apparition et en intégrant les éleveurs ou autres dans une démarche de sensibilisation (précautions à prendre...) de participation, de les écouter, de ne leur dire que la vérité.*
- *Journée très conviviale, présentation de qualité. Le suivi de certains exposés sans support visuel était un peu difficile. La densité du programme était très satisfaisante, mais heureusement qu'une présentation du matin a été annulée pour laisser la place aux questions et débat.*

Une seule **suggestion** :

- *Possibilité de diffuser sous forme PDF les présentations PowerPoint des intervenants.*

