

# 400 personnes à l'écoute du professeur Henri Joyeux

Le spécialiste a parlé de "Nutrition et prévention des maladies de civilisation".

**J**ean-Marie Menges et le Lions club Sorgues-Ouvèze, Simone Peyre et Cœur santé Avignon, Marcel Bourret et Cœur Diabète amitié, ont pleinement réussi leur entreprise. In effet, dans la salle des fêtes, plus de quatre cents personnes étaient au rendez-vous du professeur Henri Joyeux, chirurgien cancérologue à la faculté de Montpellier. Arrivé de Paris, l'éminent spécialiste de renommée mondiale n'a pas manqué de saluer Alain Milon, sénateur maire et ancien médecin, avant de prendre place sur la scène, pour un "one-man-show" impressionnant de lucidité. Sur le thème "Nutrition et prévention des maladies de civilisation", Henri Joyeux a entretenu son auditoire d'une façon élégante, simple et non dénudée d'humour...

*"Un couple est venu me consulter en me demandant de lui expliquer comment faire pour avoir le cancer... Mais pourquoi donc? Parce qu'on saura ce qu'il faut entreprendre pour l'éviter."* En poursuivant son exposé Henri Joyeux évoquait une à une les



Plus de 400 personnes étaient au rendez-vous dans la salle des fêtes.

19-10-05 D.C.



Le professeur Henri Joyeux.

maladies de civilisation, les maladies de longue durée comme la sclérose en plaques qui handicape toute une vie car l'organisme dépassé est incapable de réagir. "Je ne suis pas là pour faire peur aux gens, car je suis Joyeux 24 heures sur 24..." , affirmait-il.

*"L'alimentation peut avoir des relations avec la maladie, il faut les expliquer, les réponses existent, il faut les connaître et les mettre en application"*. Sim-

ple, même si aujourd'hui, comme l'affirme ce cancérologue de renommée mondiale, *"on ne sait pas qui est malade alors qu'avant, le teint jaunâtre caractérisait les cancéreux."*

Le public était sous le charme, attentif à toutes les recommandations de ce spécialiste éclairé, qui a su conquérir son auditoire et le mettre en garde sur les actions de prévention des maladies cardio-vasculaires et diabétiques.

