

OENOMETRIE X



Appel à communications
Budapest (Hongrie)
22 – 24 mai 2003



Oenométrie : à l'origine (1838), mesure de la richesse des vins en alcool ; élargissement proposé : science consacrée à la mesure des activités et produits liés aux vins et boissons alcoolisées.

Comité scientifique : F. SEYTE – M. TERRAZA (U. Montpellier)

J. Ashenfelter (U. Princeton), A. Bailly (U. Genève), M.H. Blanc (Porrentruy), F. Bourdon (U. Bourgogne), M. Ciaschini (U. Macerata), T. Eriksson (U. Aarhus), V. Ginsburgh (U. Bruxelles), E. Giraud-Heraud (Inra-ESR), L. Judez (U. Madrid), J. Kolbieski (U. Reims), I. MacAvinchey (U. Aberdeen), D. Meulders (U. Bruxelles), J. Paelinck (VDQS), M.C. Pichery (U. Bourgogne), R. Plasman (U. Bruxelles), A. Szabó (FVM SzBKI), H. Serbat (Aea), A. Torre (Inra Paris), A. Vignes (U. Reims).

Comité local : E. P. BOTOS (FVM SzBKI), Z. HARNOS (SzIE Budapest), A. SZABÓ (FVM SzBKI), K. SZENTELEK (SzIE Budapest).

THEMES

A - Production : techniques et coûts de production - spécificités régionales - politiques régionales, nationales, impact de l'O.C.M., coopération viti-vinicole, concurrence internationale - **Consommation et commercialisation** : fonctions de consommation - marketing - publicité - médias - circuits de distribution - intermédiaires (négociants, courtiers, restauration, grandes et moyennes surfaces, ...).

B - Formation des prix : approches hédoniques ; mécanismes d'enchères.

C - Vin et tourisme.

D - Réglementation : labellisation (appellations contrôlées..., fiscalité).

E - Santé et sécurité : aspects médicaux (alcoolisme et coût social, usage médical et thérapeutique) ; aspects légaux, effets de la réglementation sur la sécurité (lieux de travail, transports, ...).

F - Techniques de la vigne et du vin : sélection végétale, processus biologiques ; aspects oenologiques, caractéristiques organoleptiques des produits.

Les propositions retenues contiendront, dans leur majorité, une approche quantifiée des problèmes analysés

Date limite: 30 mars 2003

Pour tout renseignement :

Site Internet : <http://www.vdqs.fed-eco.org/Budapest2003>

Proposition à retourner à : F.SEYTE – Faculté des Sciences Economiques – Espace Richter – Avenue de la Mer – B.P. 9606 – 34054 Montpellier Cedex 1

Fax : 33 #(0)4 67 15 84 67

E-mail : f-seyte@lameta.univ-montp1.fr

Oenométrie IX

Budapest 22 – 24 mai 2003

Appel à Communications

NOM : Prénom :

Firme ou Institution :

Adresse :

Téléphone : Télécopie : E-mail:

o Souhaite présenter une communication, titre :

o Résumé (1p) ci-joint o Papier ci-joint o Désire participer à la conférence et recevoir le programme définitif