

## SOMMAIRE/SUMMARY

- 1. Call for action on a European invasive weed – Ragweed-.**  
- 1st International Ragweed Conference. September 10-13 2008, Budapest, Hungary.  
- 2nd International Symposium „Intractable Weeds and Plant Invaders“ September 14-18 2008, Osijek, Croatia.

The scientists.

- 2. *Ambrosia artemisiifolia* - a challenge for European-wide control.**  
*Ambrosia artemisiifolia*, son contrôle, un défi pour l'Europe

Christian Bohren.

- 3. *Evaluation of communication effectiveness in public health of an information and education initiative concerning the short-ragweed pollinosis.***  
**Evaluation de l'efficacité de la communication en Santé Publique: information et éducation concernant la pollinose due à l'Ambroisie.**

Maira Bonini, Diana Bonali, Paolo Bottero, Giuseppe Cislighi, Paola Colombo, Pasquale Pellino.

- 4. Evolution des comptes polliniques d'Ambroisie de l'AFEDA en Région Rhône-Alpes : 1982-2008.**

*Evolution of AFEDA ragweed pollen counts in the Rhône-Alpes Region: 1982-2008.*

Chantal Déchamp, Henriette Méon.

- 5. *Ambrosia artemisiifolia* L. an invasive weed in Europe and adjacent countries: the geographical distribution (except France) before 2009.**

***Ambrosia artemisiifolia* L. une plante envahissante en Europe et pays proches, sa distribution (sauf en France) avant 2009.**

Chantal Déchamp, Henriette Méon, Sergey Reznik.

- 6. Comparaison de l'efficacité de différentes stratégies pour la maîtrise de l'Ambroisie dans le sud du Québec (Canada).**

*Efficiency comparison of different strategies for Ragweed Control in Southern Quebec (Canada).*

Denis Meunier, Claude Théberge, Jérôme Rioux, François Gauthier.

- 7. Département du Rhône 2002-2006 : 5 ans d'opération coordonnée de lutte contre l'ambroisie.**

*Rhône Department (France) 2002-2006: 5 years of coordinated fight against ragweed.*

Yohan Mourgaud.

- 8. Ma chevelure : un nouveau type de capteur de pollens ?**

*Is my hair, a new model of pollen trap?*

Vincent Penel, Gilles De Clercq, Chantal Déchamp.

- 9. Mise au point d'une méthode d'analyse cartographique du risque d'invasion végétale : application à l'Ambroisie**

*Perfecting by a method of cartographic analysis of the risk of invasive plant: instance of the short ragweed.*

Aline Petermann, Isabelle Mandon-Dalger.

