

Communiqué de presse : embargo jusqu'au 12 octobre 2006, 14:00 heures

Le Prix Média 2006 récompense des présentations claires de sujets complexes

Le Prix Média 2006 de l'Académie des sciences naturelles SCNAT est décerné cette année à deux travaux : Olivier Dessibourg et Anton Vos obtiennent le prix principal pour leur série d'articles « Six mystères de la physique dans la moiteur de l'été », publiée par « Le Temps » en août 2005. Sandra Zrinski est récipiendaire d'un prix d'encouragement pour ses huit portraits de chercheurs, parus dans le « Zürcher Unterländer » de septembre à décembre 2005.

Réponses à des questions de physique non résolues

Berne, le 12 octobre 2006. Olivier Dessibourg et Anton Vos ont saisi l'occasion de l'Année internationale de la physique pour aborder dans une série d'été six questions de physique encore non résolues. Ils relatent par exemple comment des scientifiques au CERN (Organisation européenne pour la recherche nucléaire) font la chasse aux insaisissables bosons de Higgs. Cette particule élémentaire hypothétique joue un rôle central dans le modèle standard de la physique des particules (elle est censée conférer de la masse à toutes les autres particules), mais jusqu'à présent, elle n'a pas pu être détectée. Dans un autre article, ils partent à la recherche de la « moitié perdue du monde », l'antimatière. Par des textes aisés à comprendre et bien illustrés, ils parviennent à passionner le lecteur pour des sujets de physique des plus complexes. Une raison de plus pour le jury de rendre hommage à cette prestation est qu'elle a été réalisée dans le contexte peu favorable au journalisme scientifique que constitue la presse quotidienne romande.

Olivier Dessibourg est né à Fribourg le 20 décembre 1974. Il est journaliste RP et travaille au quotidien « Le Temps » comme responsable de la rubrique scientifique. Olivier Dessibourg a étudié la physique et les mathématiques et a enseigné ces deux branches comme maître de gymnase entre 1997 et 2000. **Anton Vos** est journaliste scientifique et physicien. De 1998 à 2004, il était coresponsable de la rubrique scientifique du quotidien « Le Temps ». Il travaille actuellement pour le magazine « Campus » de l'Université de Genève.

Le professeur d'à côté sujet de recherche

Il y a des scientifiques dans presque chaque commune – mais que fait au juste toute la journée le professeur d'à côté ? Question abordée par Sandra Zrinski. Elle est partie de la conviction que la science intéresse aussi le lectorat local et a placé cette série intentionnellement dans un journal régional, le « Zürcher Unterländer ». La journaliste pose exactement les questions qui préoccupent les lecteurs – et les non-scientifiques. Que fait-on avec cent millions de données par jour ? A quoi cela nous sert-il, à nous habitants de la Terre, de savoir qu'il y a en ce moment plus ou moins d'éruptions solaires ? « Le professeur d'à côté » (« Der Professor von nebenan ») – une série de huit articles

(interviews) présentant des scientifiques de l'Unterland zurichois – donne des réponses aisées à suivre et à comprendre. Avec ses huit portraits, Sandra Zrinski permet au lecteur intéressé de s'identifier à ces personnes et d'acquérir en outre des connaissances et une vue du contexte. Pour cette approche intéressante, le jury décerne à Sandra Zrinski le prix d'encouragement du Prix Média 2006.

Sandra Zrinski, trente-deux ans, travaille au « Zürcher Unterländer » comme rédactrice à la rubrique locale. Elle a fait des études d'histoire générale à l'Université de Zurich ; son travail de licence a trait à l'histoire de l'Europe de l'Est. En outre, elle a terminé récemment une formation de base en droit, suivie en cours d'emploi.

Le Prix Média récompense chaque année des travaux journalistiques de haute qualité ayant trait aux sciences naturelles. Un critère essentiel est que le texte soit agréable à lire et transmette ainsi des informations complexes de façon simple. La **remise des Prix** est publique et aura lieu dans le cadre du **Congrès annuel de l'Académie des sciences**, le **12 octobre 2006 à Zurich**. La prochaine mise au concours du Prix Média se fera en janvier 2007.

Membres du jury : Gertrude Hirsch Hadorn, philosophe, Département des sciences de l'environnement de l'EPF de Zurich (présidente) ; Sylvia Egli von Matt (directrice du MAZ, l'Ecole suisse du journalisme à Lucerne), Nik Walter (chef de la rubrique scientifique de la Sonntagszeitung, Zurich), Sonia Zoran (journaliste libre à Lausanne).

Pour de plus amples informations :

Natascha Branscheidt
Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT)
Tél. 079 236 05 60
E-mail: branscheidt@scnat.ch