Zeitschrift: Horizons : le magazine suisse de la recherche scientifique

Herausgeber: Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique

Band: - (2006)

Heft: 68

Rubrik: Excursion

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 11.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

La taille est-elle programmée dans les gènes?

Ce sont en principe les gènes qui déterminent la taille d'un être. L'alimentation et les conditions extérieures pendant la croissance sont toutefois aussi importantes. On a ainsi découvert qu'au cours de l'histoire de l'humanité, la taille moyenne de certaines



populations affaiblies par des guerres ou des épidémies avait baissé puis à nouveau augmenté une fois la crise surmontée. Le fait que l'homme soit aujourd'hui plus grand que jamais est aussi dû à l'amélioration des soins médicaux et de l'hygiène. Les enfants souffrent beaucoup plus rarement d'infections graves pouvant entraver leur croissance.

Questions et réponses sont tirées du site du FNS www.gene-abc.ch qui informe de manière divertissante sur la génétique et la technologie génétique.

Vos questions sont aussi les bienvenues:

«Horizons», Fonds national suisse Wildhainweg 3,

fax: 031 308 22 65, E-mail: pri@snf.ch



Le génie génétique en 2020

Les huitièmes « Journées de la recherche en génétique» auront lieu cette année du 1er mai au 9 juin sous le thème « Génie génétique au quotidien en 2020». De nombreuses manifestations, à Affoltern am Albis, Bâle, Berne, Berthoud, Dietikon, Guin, Fribourg, Genève, Lausanne, Mittelhäusern, Schaffhouse, Sion, Thalwil, Winterthour et Zurich, permettront aux chercheurs et au public de se rencontrer et de dialoguer.

Le génie génétique a connu des progrès fulgurants au cours des quinze dernières années. Quels sont les défis et les innovations attendus pour les prochains quinze





ans? C'est ce que chercheront à montrer les diverses manifestations organisées lors de ces journées. Au programme figurent notamment des conférences et des cafés scientifiques, des visites guidées d'instituts de recherche ainsi que des expériences pratiques comme des stages en génie génétique ou des journées d'initiation en laboratoire. Les «Journées de la recherche en génétique» sont soutenues par le FNS et dix-sept autres organisations. red

Programme détaillé:

www.gentage.ch ou tél.: 031 3567384

Case postale 8232, 3001 Berne,

horizons

MAGAZINE SUISSE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

«Horizons» paraît quatre fois par an en français et allemand (Horizonte). L'abonnement est gratuit. (pri@snf.ch).

Le choix des sujets de ce numéro n'implique aucun jugement de la part du Fonds national. ODroits d'auteur réservés. Reproduction seulement avec l'autorisation de l'éditeur.

Editeur

Fonds national suisse de la recherche scientifique par le biais de son Service de presse et d'information (responsable: Philippe Trinchan)

Adresse

Wildhainweg 3 Case postale 8232 CH-3001 Berne Tél.: 031 308 22 22 Fax: 031 308 22 65 E-mail: pri@snf.ch

Secrétariat: Monika Risse-Aebi Internet: Nadine Niklaus

Rédaction

Anita Vonmont (vo. resp. de cette édition) Philippe Morel (pm) Erika Meili (em) Marie-Jeanne Krill (mjk,

rédaction française)

Traduction

Ariane Geiser, Catherine Riva Graphisme, rédaction photos

Studio25, Zurich: Isabelle Gargiulo Hans-Christian Wepfer Anton Studer

Correcteur

Jean-Yves Dumont

15543 exemplaires en allemand, 8416 exemplaires en français

Impression: Stämpfli SA, Berne Litho: Ast & Jakob, Vetsch AG, Köniz.

«Horizons» peut être consulté sur Internet : www.snf.ch/horizons