



INSTITUT NATIONAL GENEVOIS

fondé en 1852 par James Fazy

INVITATION

Conférence de la section SCIENCES

Prof. Pierre SPIERER

Département de zoologie et de biologie animale
Vice-recteur de l'Université de Genève

Les gènes architectes et la construction des organismes vivants

Jeudi 3 décembre à 20 h

Avec le soutien de l'



**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**

FACULTÉ DES SCIENCES

Soirée publique et gratuite

INSTITUT NATIONAL GENEVOIS Promenade du Pin 1 - 1204 Genève
T. 022 310 41 88 - F. 022 310 34 53 - info@inge.ch - www.inge.ch
Parking Saint-Antoine et arrêt bus 3 et 5 à proximité



Les gènes architectes

Il y a 20 siècles, Aristote a décrit le développement du poussin dans l'œuf.

En 21 jours, un animal complet se construit progressivement avec comme matière première le jaune et le blanc. Où est le plan d'architecte ? Qui le lit, exécute et contrôle la construction selon un calendrier précis ? D'où viennent les briques, les tuyaux, les tuiles, les équipements ?

La réponse est dans les gènes. Et ce qui est vrai pour la poule l'est aussi pour les microbes, les champignons, les plantes, les animaux et l'homme. Dix millions d'espèces sur terre et un seul procédé.

**Vous vous intéressez aux sciences ; venez rejoindre la section !
Inscription sur le site, rubrique adhésion Section Sciences ou appelez le secrétariat.**

INSTITUT NATIONAL GNEVOIS Promenade du Pin 1 - 1204 Genève
T. 022 310 41 88 - F. 022 310 34 53 - info@inge.ch - www.inge.ch
Section des Sciences

L'Institut National Genevois est soutenu par la République et Canton de Genève