

Génétique et comportement

Professeur André Langaney, généticien

Département de génétique & évolution - Unité d'anthropologie UNIGE

Conférence de mardi 13 mai 2014, Sierre, Hôtel de Ville

André Langaney est un scientifique français de premier plan. Il a enseigné dans plusieurs universités de son pays, avant de rejoindre l'Université de Genève dont il est désormais professeur honoraire. Il est tout à la fois généticien, anthropologue, éthologue. Il a dirigé le laboratoire d'anthropologie humaine du Musée de l'homme, à Paris, durant plusieurs années.

Pendant, sa popularité internationale tient, non seulement à ses découvertes scientifiques, mais à sa capacité extraordinaire à mettre ses connaissances à la portée du grand public, par ses conférences et ses nombreuses publications, notamment: *Le Sauvage central*, *Le sexe et l'Innovation*, *Histoire naturelle de la sexualité*. Esprit joyeux et plein d'humour, il collabore à des revues satiriques connues. Ses camarades de plume l'appellent volontiers *Dédé la Science*, pour souligner l'étendue de ses connaissances.

«Génétique et comportements», tel était le thème de la conférence annoncée à Sierre. Nous nous attendions à un exposé sur les liens entre le patrimoine hérité des parents et notre manière de réfléchir et d'agir dans la vie quotidienne. Or, le professeur Langaney a pris un tout autre chemin pour développer son sujet. Après une brève introduction sur le continu du vivant dans toute sa diversité, il choisit de nous montrer à l'écran des images d'insectes développant des activités sexuelles incroyablement variées, et souvent décoiffantes. Une manière de nous faire entendre que la nature, loin d'être uniforme, est foisonnante. Dès lors, nos comportements sociaux ne sont pas innés ni uniformes: ils résultent de conventions, quelles que soient leurs origines, et non pas de lois de la nature, comme on le croit trop souvent.