



Photo: © BUAV

LE BOTOX - des animaux maltraités pour une beauté douteuse

Une beauté éternellement jeune – avec le botox, la piqûre miracle, le rêve semble se réaliser. La suppression des rides avec le toxique neurologique qu'est la toxine botulinique s'est transformée en quelques années dans le monde entier en une énorme affaire. Cette tendance continue d'augmenter rapidement. Mais le prix d'un aspect juvénile, des milliers de souris le paient inutilement pour l'instant. Chaque unité de production est testée au cours d'une expérience cruelle sur animaux. Et cela, bien que les expériences sur les animaux pour les produits cosmétiques soient interdites et qu'il existe des méthodes de test sans expériences sur les animaux. L'association Ärzte gegen Tierversuche (Médecins contre l'expérimentation animale) a lancé une campagne pour stopper la cruauté envers les animaux au nom de la beauté.

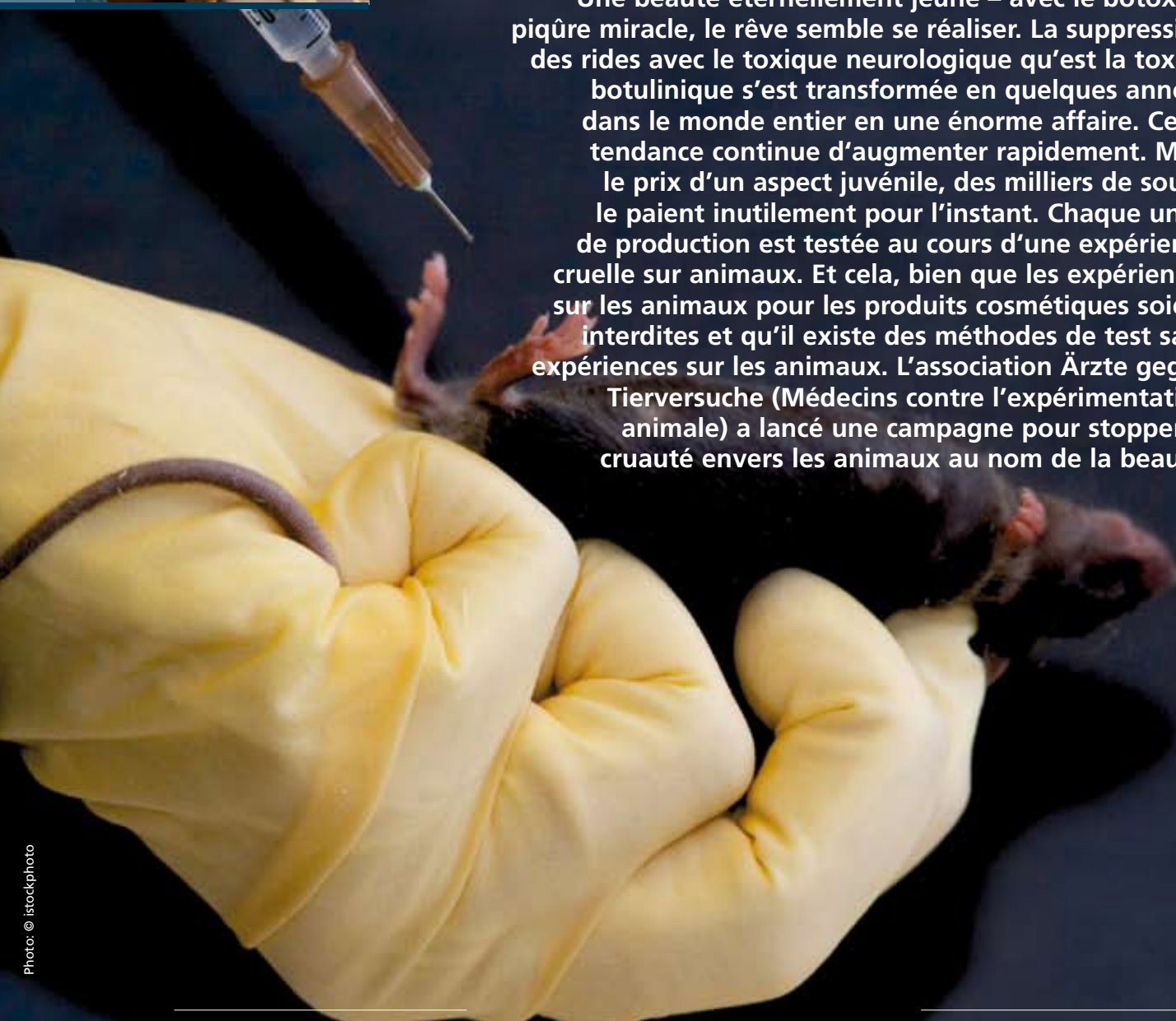


Photo: © istockphoto

Extrêmement toxique

Botox est un nom commercial par lequel on désigne l'une des trois préparations disponibles dans le monde entier à base du toxique neurologique qu'est la toxine botulinique. Injecté dans les muscles du visage, le poison cause des paralysies musculaires, ce qui fait paraître lisses les rides qui sont dessus. La toxine botulinique est produite par des bactéries. On la trouvait autrefois dans des conserves

de saucisses avariées ; elle provoquait souvent des intoxications alimentaires à l'issue fatale. C'est le poison le plus violent qui existe. En raison de sa dangerosité, il doit être fortement dilué pour l'application sur l'homme. Chaque unité de production est examinée quant à son efficacité et à sa sécurité avant de pouvoir être vendue. Le compendium européen des médicaments prescrit une expérience sur animaux à cet égard.

Mort dans d'atroces souffrances

Le poison est injecté dans la cavité abdominale de groupes de souris. Chaque groupe contient une dilution différente de botox. La quantité qui fait mourir exactement la moitié des animaux est déterminée. Ceci est appelé le test LD50 (LD50 = dose létale chez 50% des animaux). Pour les animaux, au moins 100 par



Détention habituelle des souris dans des caisses en plastique suspendues les unes sur les autres par rayons comme dans une halle d'entrepôt.

unité de production, ceci implique des souffrances atroces. Le poison provoque des paralysies musculaires, des troubles de la vue et une détresse respiratoire. L'agonie des animaux peut durer trois ou quatre jours jusqu'à ce qu'ils finissent par mourir asphyxiés.

Les expériences sur animaux ne sont pas indispensables

Des méthodes d'essai sans expériences sur animaux ont déjà été développées, mais sont insuffisamment employées. Depuis 2005, le compendium européen des médicaments autorise trois processus alternatifs, mais seulement lorsqu'ils sont validés, c.-à-d. s'ils donnent les mêmes résultats que le test LD50. Le problème : l'expérience sur animaux est une méthode de test mauvaise et peu fiable. Des systèmes nouveaux et meilleurs ne sont souvent pas reconnus, parce qu'ils ne fournissent pas les mêmes résultats, mais des résultats meilleurs que l'expérience sur animaux.

Et encore un obstacle : des tests alternatifs peuvent être développés et validés par les différents fabricants. Mais ils sont alors reconnus uniquement pour cette entreprise. Cependant, ce n'est qu'une fois que les trois entreprises productrices ont validé la même alternative que l'expérience sur les souris peut être supprimée dans le compendium européen des médicaments. Actuellement, les trois fabricants travaillent à des

procédures différentes. Tant que chaque entreprise fait sa propre cuisine, le test LD50 restera l'« étalon or ».

Une affaire gigantesque

Le Botox n'est plus limité qu'aux Etats-Unis et aux célébrités, mais est employé toujours davantage parmi le grand public en Allemagne. Au bout de trois à six mois, le corps s'est constitué de nouvelles terminaisons nerveuses, l'effet antirides diminue et le traitement doit être répété. Les patients des traitements esthétiques deviennent ainsi des clients permanents. Le boom du Botox est une affaire gigantesque avec une croissance énorme. BOTOX® est classé, après le Viagra®, au deuxième rang des médicaments les plus vendus dans le monde. 43% de la production de BOTOX® a été employée en 2004 dans le domaine esthétique, 57% dans le domaine médical. Parmi les interventions de chirurgie esthétique le plus souvent réalisées dans le monde, l'injection de toxine botulinique occupe la première place.

Conséquences à long terme inconnues

En Allemagne et en UE, les expériences sur animaux pour des produits finis cosmétiques sont interdites. C'est scandaleux que malgré cela les expériences les plus cruelles sur les animaux soient autorisées pour le

traitement antirides. Etant donné que les préparations à base de Botox sont également employées à des fins médicales, cette interdiction est contournée. Les consommateurs qui rejettent les expériences sur animaux pour les produits cosmétiques sont ainsi trompés.

Les patients doivent signer une déclaration selon laquelle ils sont traités avec un produit non autorisé à des fins cosmétiques. Un risque incalculable, car les conséquences à long terme chez l'homme ne sont pas encore étudiées.

Aidez à stopper les expériences sur les animaux avec le Botox !

L'association Ärzte gegen Tierversuche (Médecins contre la vivisection) ont lancé une campagne :

- Ils veulent obtenir
- que le public soit informé de ces horribles expériences sur les animaux et
- que les sociétés productrices passent à des méthodes sans expérimentation animale,
- que le test sur souris soit rayé du compendium européen des médicaments.

Tout le monde peut aider ! Sur le site Internet www.botox-tierversuche.de vous trouverez :

- du matériel d'information et sur la campagne
- des informations détaillées
- des modèles de lettres de protestation aux sociétés productrices de préparations de toxines botuliniques
- une liste de signatures en format PDF à télécharger
- un tract en format PDF à télécharger

Vous pouvez aussi commander la liste de signatures et le tract auprès de :
Ärzte gegen Tierversuche e.V.
Landsbergerstr. 103
D - 80339 Munich

◆ Dr Corina Gericke,
Ärzte gegen Tierversuche e.V.