

Nous exigeons

- une science médicale qui place enfin au premier plan la santé des patients comme objectif principal
- un encouragement financier et politique systématique des méthodes de recherche innovantes, sans expériences sur animaux, pour un site de recherche Suisse leader mondial
- l'abolition de toutes les expériences sur animaux

Aidez-nous à faire la lumière dans l'obscurité de la vivisection! Ensemble contre la vivisection!

Aidez-nous à mettre fin aux expériences sur animaux!

- Informez-vous et informez les autres au sujet des expériences sur animaux et de la recherche innovante, sans expérimentation animale
- Participez activement à nos stands d'informations et campagnes. Vous recevrez des informations par la poste ou sur notre site Internet
- Vous trouverez des produits cosmétiques et ménagers sans expériences sur animaux sous: www.cosmetique-sans-vivisection.ch
- Soutenez notre travail par un don ou un abonnement à notre magazine «Albatros»
- Vous trouverez sur notre site Internet d'autres idées pour aider les animaux



A propos de la CA AVS

L'organisation **CA AVS** (Communauté d'Action *Antivivisectionnistes Suisses*) existe depuis 1981. Elle refuse les expériences sur animaux pour des raisons médicales, scientifiques et morales. L'organisation s'engage pour que la Suisse devienne un site de recherche innovant, tourné vers l'avenir et leader, et donc pour une science sans expériences sur animaux. La science médicale doit se réorienter enfin vers l'homme en plaçant au premier plan la recherche des causes et la prévention des maladies.



Vous obtiendrez de plus amples informations sur les expériences sur animaux à notre secrétariat. www.agstg.ch

CA AVS

Communauté d'Action
Antivivisectionnistes Suisses
Montalinweg 11 • CH-7402 Bonaduz
Tel. +41 (0)81 630 25 22
kontakt@agstg.ch • www.agstg.ch
Compte de l'association: PC 40-7777-6

(La CA AVS est reconnue d'utilité publique et particulièrement digne de soutien. Les dons peuvent être déduits des impôts.)



Auteure de cette brochure:
Marietta Haller,
étudiante en biologie