

# L'ART CONTRE LA TRAITE DES ÊTRES HUMAINS

## Informations complémentaires

Qu'est-ce que la « traite des êtres humains » ?

<https://www.18oktober.ch/fr/more-about-human-trafficking>

Le site web du projet :

[www.18oktober.ch](http://www.18oktober.ch)

La brochure « Ouvre les yeux » sur le thème de la traite des êtres humains :

[https://www.18oktober.ch/sites/default/files/IOM\\_Bus\\_Flyer\\_A5\\_F\\_0.pdf](https://www.18oktober.ch/sites/default/files/IOM_Bus_Flyer_A5_F_0.pdf)

## Travaux scientifiques :

- Une étude sur le thème « Exploitation du travail dans le contexte de la traite des êtres humains » en Suisse, Johanna Probst, Denise Efonayi-Mäder et Dina Bader: <https://www.fedpol.admin.ch/dam/data/fedpol/aktuell/news/2016-04-06/ber-sfm-menschenhandel-f.pdf>

## Vidéos :

- « What is human trafficking » (2016), Film de la campagne IOMX qui explique ce qu'est la traite des êtres humains (en anglais) [https://www.youtube.com/watch?time\\_continue=2&v=DWoHglolCPg](https://www.youtube.com/watch?time_continue=2&v=DWoHglolCPg)
- Vidéo, traite des êtres humains dans le domaine de la restauration [https://www.youtube.com/watch?time\\_continue=2&v=tRZpu37XgWA](https://www.youtube.com/watch?time_continue=2&v=tRZpu37XgWA)
- L'ONG espagnole Accem, la Commission des Eglises auprès des migrants en Europe (CCME) à Bruxelles et d'autres partenaires ont publié en 2012 une série de clips vidéo qui invitent les citoyen-n-es européen-ne-s à « ouvrir les yeux » pour contribuer à l'identification des victimes de la traite des êtres humains (le projet MIRROR). <http://www.youtube.com/playlist?list=PL10A78273F011F73C>
- « Recognize the indicators of human trafficking » (2016), Présentation animée en Finlande, comment reconnaît-on la traite des êtres humains (en anglais) [https://www.youtube.com/watch?v=e54vaCB0L4Y&feature=youtu.be&fbclid=IwAR0GtjKcoDKFk\\_4FYhYMJAGkyJhOFntgVBdF\\_9VghbZhv5ENUvPKZvzqfuc](https://www.youtube.com/watch?v=e54vaCB0L4Y&feature=youtu.be&fbclid=IwAR0GtjKcoDKFk_4FYhYMJAGkyJhOFntgVBdF_9VghbZhv5ENUvPKZvzqfuc)