

Outils et base de données de la FAO pour l'élaboration de NAMAs dans le secteur AFOLU

Outil	Description	Lien internet
Programme MICCA	MICCA est le programme de la FAO sur l'atténuation au changement climatique en agriculture.	http://www.fao.org/in-action/micca/fr/
Outil apprentissage MAAN AFAT	C'est un outil d'apprentissage en ligne sur les NAMAs dans le secteur AFOLU composé de 5 modules.	http://www.fao.org/3/a-i4642f.pdf
FAOSTAT	FAOSTAT est la base de données de la FAO et comprend les émissions GES en agriculture et LULUCF, et leur projection jusqu'à 2030 et 2050.	http://faostat3.fao.org/home/F
Analyse des émissions de AFAT	Ces outils permettent l'analyse des émissions et de leur tendance dans le secteur AFAT au niveau pays et permet la comparaison entre les pays ou avec les régions.	http://www.fao.org/in-action/micca/resources/tools/ghg/fr/
Collect Earth	C'est un outil d'analyse d'images satellites pour évaluer le changement d'utilisation des terres.	http://www.openforis.org/tools/collect-earth.html
GLEAM	Le modèle a été développé pour évaluer (tier 2) les impacts de l'élevage ainsi que les options d'adaptation et d'atténuation.	http://www.fao.org/gleam/fr/
EX-ACT	EX-ACT apporte des estimations ex-ante de l'impact des projets de développement agricole et forestier sur les émissions de GES et la séquestration de carbone, indiquant leurs effets dans un bilan carbone.	http://www.fao.org/tc/exact/ex-act-home/fr/
Programme ONU-REDD	C'est le programme des Nations Unies pour la réduction des GES de la déforestation et de la dégradation de la forêt.	http://www.un-redd.org/