2023/04/10 04:30 1/1 Sequestro del carbonio

Sequestro del carbonio

Il sequestro del carbonio è "il processo di aumento del contenuto di carbonio in un serbatoio diverso dall'atmosfera" (Reid 2005)¹⁾ . Altri lo definiscono come "il processo di rimozione del carbonio dall'atmosfera e il suo deposito in un serbatoio" (UN 2014)²⁾ . La CO2 è ritenuta uno dei più importanti gas a effetto serra che contribuiscono al cambiamento climatico globale. Per questo motivo il sequestro di CO2 è un importante servizio di regolazione del clima.

Nel progetto AlpES il termine sequestro di carbonio è associato al sequestro di CO2. Si tratta di uno degli otto servizi ecosistemici su cui AlpES si concentra nel contesto delle foreste e delle torbiere alpine e della loro capacità di sequestro di CO2.

Si veda anche: Sequestro del carbonio

AlpES project

Reid, W. V. (Ed.) (2005): Ecosystems and human well-being. Synthesis; a report of the Millennium Ecosystem Assessment, MEA - Millennium Ecosystem Assessment & WRI - World Resources Institute. Washington, DC.

UN (United Nations) (Ed.) (2014): Glossary of climate change acronyms and terms, UNFCCC - Climate Change Sekretariat. Online available at

http://unfccc.int/essential_background/glossary/items/3666.php , checked on 2/14/2018.

From:

http://www.wikialps.eu/ - WIKIAlps - the Alpine WIKI

Permanent link:

http://www.wikialps.eu/doku.php?id=it:wiki:carbon_sequestration_alpes

Last update: 2021/03/04 09:08

