ヒシ料理

菅原朱音(2016)

「ラムサール条約登録湿地大沼におけるヒシのワイズユースについて」 ~ヒシの実を使った料理と健康飲料のレシピの考案~ より















引用•参考文献

- 持続可能な開発目標(SDGs)とは、2030アジェンダ、http://www.unic.or.jp/activities/economic_social_development/sustainable_development/2030agenda/
- OECD, Definition and Selection of Competencies, http://www.unic.or.jp/activities/economic_social_development/sustainable_development/2030agenda/
- 『環境教育とESD』,日本環境教育学会編,東洋間出版,2014年.
- 『ESDコンピテンシー』,トランスファー21編著,由井・ト部監訳,明石書店,2012年.
- Tanaka (2010), Blue Water and Sustainable Community by ESD, in "Glocal Environmental Education", pp.149-174, Edited by Yukio Himiyama, R.B.Singh, Rawat Pubns.
- 田中邦明(2013), 持続可能な社会のための協働とは: 渡島大沼水質改善プロジェクトの経験から(2012年北海道環境教育研究会シンポジウム報告 環境教育における協働取組の課題: 北海道からの提起), ESD・環境教育研究15(1), pp.36-39.
- 菅原朱音(2016), ラムサール条約登録湿地大沼におけるヒシのワイズユースについて-ヒシの実を使った料理と健康飲料のレシピの考案, 北海道教育大学函館校環境科学専 攻田中研究室, 平成26年度卒業論文.
- 岩塚咲(2017), 渡島大沼におけるヒシの植栽とアオコ防除効果について,北海道教育大学函館校環境科学専攻田中研究室, 平成27年度卒業論文.