

裏磐梯4湖における特定外来水生植物モニタリング報告

1. 目的

裏磐梯の4湖（桧原湖、小野川湖、秋元湖、曾原湖）における水生植物のうち、特定外来種（キシノウブ、コカナダモ）の分布、生育状況について調査する

2. 結果

調査した標記4湖については、特定外来種に指定されている水生植物の繁茂はみられなかった。ただし、

- ・キシノウブについては、曾原湖北岸の集落で観賞用に植栽されている。
- ・コカナダモについては、五色沼湖沼群のうち弥六沼及び柳沼北岸に繁茂している。

3. 考察

昨年は、それぞれの湖の面積も広く湖岸線も長いため当該水生植物は発見できなかったため、今年以前調査した人に概要を聞き場所を変えて調査したが、やはり当該水生植物は見つからなかった。しかし、五色沼湖沼群における当該水生植物の調査は、福島大学でも実施しており、来年度は駆除作業を実施すると聞いているので、我々もこの駆除作業に協力してこれらの絶滅を図りたい。また、必要に応じて4湖の調査も再度実施できれば良いと考える。

4. 調査概要

4.1 調査月日：

- * 平成23年8月3日
- * 同年 9月28日
- * 同年 10月26日

4.2 調査者：伊藤延廣（裏磐梯エコツーリズム協会）

4.3 調査方法：それぞれの湖の調査地点（下記）において、湖岸から目視（双眼鏡使用）で調査をおこなった。

4.4 調査地点（別紙地図参照）

- * 桧原湖：狐鷹森キャンプ場前（地点A）
- * 小野川湖：長瀬川流入部（地点B）
- * 秋元湖：秋元キャンプ場（地点C）
- * 曾原湖：曾原湖キャンプ場前（地点D）

以上

【参考】柳沼北岸のキシノウブ



【参考】柳沼北岸（水中）の繁茂するコカナダモ

