

宮崎県市町村・地域づくり団体等協働モデル事業

町木タカナベカイドウを 守り育てる活動事業

高鍋自然愛好会

高鍋町

事業名：町木タカナベカイドウを守り育てる活動事業

【団体の概要】

高鍋自然愛好会は会長坂田 佐一郎以下役員 11 名、会員 35 名の団体で、ふるさと高鍋の自然を保護、育成し、自然豊かなふるさと高鍋を次世代につないでいくための活動を行っている。

主な活動は地域の固有種「タカナベカイドウ」の保護、普及活動に加え、小丸川や高鍋湿原の水質検査や、地域の小学生を交えての小丸川水生生物調査、ハマボウの普及育成活動である。

【活動の目的、ねらい】

タカナベカイドウは 1985 年（昭和 60 年）に発見された高鍋近郊の固有種で、令和元年にはモクセイ（昭和 49 年指定）に続き町木に認定されている。

春に可憐な花を咲かせるタカナベカイドウだが、その知名度は低く、町民にもあまり知られていない。そのうえ、地球温暖化や天敵であるカミキリムシの被害により推定樹齢 100 年の古木が枯れてしまうなど「絶滅の危機」に瀕している。

ふるさと高鍋の固有種であるタカナベカイドウを守り育て、故郷の宝として次の世代につなげていくこと、そしてより多くの人々にタカナベカイドウの魅力を伝えていくこと。この 2 点が本事業の目的である。



（タカナベカイドウの木と花）

【活動内容】

(1) タカナベカイドウの剪定、管理活動

- ・日時：(剪定) 令和5年6月13日、6月17日
(種取り) 令和5年11月30日、12月1日
- ・場所：高鍋町内
- ・参加者：会員7名
- ・実施内容：町内のタカナベカイドウ(公園や個人宅)の剪定、施肥を行い、タカナベカイドウの保全に努めた。また、タカナベカイドウの種取りを行い、来年の苗づくりの準備を行った。



(タカナベカイドウ剪定活動の様子)

(2) 地元小中学校への講演、苗作り活動

- ・日時：令和5年6月26日
- ・場所：高鍋町内の小中学校
- ・参加者：児童16名 会員6名
- ・実施内容：
 - 町木であり、郷土の固有種であるタカナベカイドウの魅力を子供たちに知ってもらうため会員による講演会を行った。
 - 小学校にタカナベカイドウの苗を寄贈し、学校に植えてタカナベカイドウを身近に感じる環境づくりを行った。

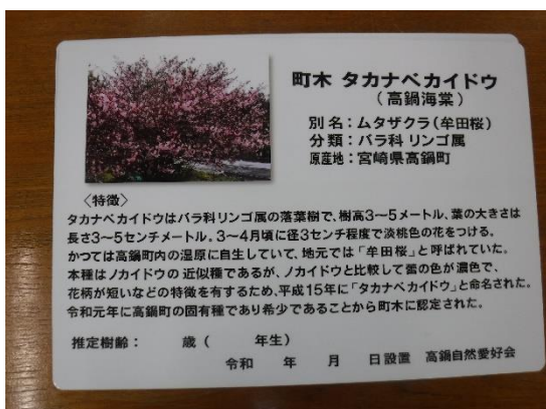


(小学校にタカナベカイドウの苗を寄贈する様子)

(3) タカナベカイドウ普及、整備事業

- ・日時：令和5年9月19日から12月19日にかけて
- ・場所：高鍋町内
- ・参加者：会員3名
- ・実施内容：

- タカナベカイドウの普及促進のため、タカナベカイドウの魅力や歴史を載せたパンフレットを作製し、町の歴史総合資料館、観光協会に設置を行った。また、今後予定される小学校でのカイドウの普及活動等でも配布を行う予定。
- タカナベカイドウを周知するための看板を作製、町内にあるタカナベカイドウの木に設置した。



(作製したタカナベカイドウ案内看板と設置の状況)



(タカナベカイドウパンフレットと観光協会窓口の設置状況)

【事業の成果、効果】

- ・ 子供たちの郷土の自然を愛する心を育て、活動を通じて地域間、世代間を超えたコミュニティ活動の促進を図ることができた。
- ・ 保護、普及活動や町内小学校の児童との交流等を通じて地域への関心・理解を高めることができた。また、パンフレットの配布を通じてタカナベカイドウを含めた郷土の緑化活動への理解が高められた。

- ・タカナベカイドウ案内看板を設置することにより、タカナベカイドウの開花時期に他圏域からも参加できる「タカナベカイドウめぐり」をより充実したものにすることができた。「タカナベカイドウめぐり」を通じて本町の魅力ある自然等地域資源をPRでき、来訪者の増加と地域の活性化が期待できる。また、カイドウの看板は高鍋町の町民に対しても「町木 タカナベカイドウ」をアピールする。

【まとめ】

今回のモデル事業は、タカナベカイドウの魅力を生かした地域づくりの第一歩となった。

事業で作成したタカナベカイドウパンフレットを町内の歴史総合資料館や観光協会のほか、小学校の緑化委員等に配布を行ったところ、緑化委員の児童たちがタカナベカイドウに興味を持ち、学校の全校集会でパンフレットを使ったタカナベカイドウに関する発表会を行うという。

また、パンフレットは宮崎日日新聞にも取り上げられ、観光協会に町内外から問い合わせが寄せられたとのこと。

今後もタカナベカイドウの魅力を町内外に発信しつつ、カイドウの群落を増やし育てていく。

本事業で作ったパンフレットや看板を、タカナベカイドウに興味を持った人々がカイドウの花の時期に高鍋を訪れる「タカナベカイドウのまち高鍋」づくりに生かしていきたい。