

# 平成30年度 北海道生物多様性保全実践活動賞 推薦書

提出年月日	平成30年10月26日
推薦者区分	<b>自薦</b> 一般・市町村 (総合) 振興局・本庁

## 1 被推薦者（企業・団体・個人の情報）

ふりがな	<b>NP0ほうじん OOのさとやまをまもるかい</b>			性別	職業
企業名 団体名 氏名	<b>NP0法人 OOの里山を守る会</b>			男・女	
代表者 (職・氏名)	<b>会長 北海 太郎</b>				
所在地 又は住所	〒 <b>060-8588</b> <b>北海道札幌市中央区北3条西6丁目</b>				
連絡先	TEL : <b>011 - 231 - 4111</b> FAX : <b>011 - 232 - XXXX</b> e-mail : <b><a href="mailto:kansei.shizen1@pref.hokkaido.lg.jp">kansei.shizen1@pref.hokkaido.lg.jp</a></b>				連絡先（事務局担当者名等） <b>海道 次郎</b>
設立年月日 又は生年月日	平成	<b>22</b> 年	<b>4</b> 月	<b>1</b> 日	従業員数 又は構成員数 <b>20</b> 人
活動開始 年月日	平成	<b>22</b> 年	<b>4</b> 月	<b>1</b> 日	活動期間 <b>8</b> 年 <b>6</b> 月
Webサイト	URL : <b><a href="http://www.pref.hokkaido.lg.jp/Ks/skn/hyouyou.htm">http://www.pref.hokkaido.lg.jp/Ks/skn/hyouyou.htm</a></b>				
法令等の 遵守状況	過去5年間に環境関連の法令等の違反を事由として刑事罰又は行政処分を、 <input checked="" type="checkbox"/> 受けていない。 <input type="checkbox"/> 受けている。				
表彰歴	【主な表彰歴】 ・ <b>第〇回〇〇賞「優秀賞」</b> <b>21</b> 年 <b>1</b> 月 ・ 年 月 ・ 年 月				
委託の状況	推薦する活動は、国・道・市町村から、 <input checked="" type="checkbox"/> 委託された事業でない。 <input type="checkbox"/> 委託された事業である。				

※1 被推薦者が個人の場合、「代表者」「連絡先の事務局担当者名等」「従業員数又は構成員数」の欄の記入は不要です。

※2 被推薦者が企業・団体の場合、「性別」「職業」の欄の記入は不要です。

## 2 活動の内容（書類審査を行いますので、具体的にわかりやすく記入してください。）

①活動の名称	<b>絶滅危惧種のOOOOO保護・増殖と現生息地環境の再生事業</b>
②活動の概要 活動の概要について、簡潔にまとめ、300字以内で記載してください。	<b>絶滅危惧種であるOOOOOの保護増殖を目的に、行政、大学と連携し、OOOOO保護増殖会議を設置し、相互協力し取組を進めている。 取組内容としては、大学と連携して、OOOOOの保護や増殖を行うとともに、市民参加によるため池の池干し事業「おさかな救助隊」により外来種を駆除し、OOOOOの生息環境を復元した。 これらの活動の実施に当たっては、地元の小中学校など教育機関との連携や、市民参加体制の構築を図った。</b>
③活動内容の詳細 ア 活動を実施した背景（解決すべき課題・問題点）	<b>OOOOOは日本の固有種であるが、近年、河川改修や開発などによって生息環境が失われているほか、OOOなどの外来種の影響もあり、その生息数はかなり減少しており、環境省のレッドリストでは、絶滅危惧ⅠA類に指定されている。 市内のため池において、OOOOOを発見し、調査を進めていたところ、池の水質の劣化などにより生息環境の悪化が判明したため、各機関と連携し、対策を講じるための組織をつくり、活動が始まった。</b>
イ 取組の内容（過去3年以内の取組の実施回数、参加人数等も記載してください。）	<b>平成〇〇年度に、〇〇市内でのOOOOOの状況を把握するため、地元の小中学生や地域の住民の協力を得て、現生息地（ため池）の実態調査を行ったところ、OOOOOの数はかなり少なく、それを捕食する外来種〇〇〇の存在も確認された。 このため、ため池の水を抜いて外来種〇〇〇の駆除を行うとともに、在来種や〇〇〇〇〇については、上流のため池に、一次退避させた。 なお、OOOOOは、〇〇大学の協力のもと、市内の中学校においてもバックアップの個体を育成し、万全を期した。 〇年間の事業継続により、外来種の完全駆除に成功し、バックアップ個体も、もとのため池に放流した。 これらの活動に、〇年間で、市内の小中学生のべ〇〇名と地域住民のべ〇〇名が参加した。 さらに、これらの一連の取組について、「OOOOO救助隊活動報告会」を開催し、地域住民〇〇名が参加した。</b>
ウ 取組の効果・成果及び今後の展開	<b>今回のため池の池干し事業により、外来魚の完全駆除を成功させ、現生息地の再生手法を構築し、OOOOOの保護が図られるとともに、地域の大学や小中学校、さらには、地域住民と連携して、保護活動の体制が構築された。 また、地元の小中学生や地域住民に活動に協力・参加いただくことにより地域住民のOOOOOの保護に対する関心が高まるとともに、活動報告会を実施することにより、生物多様性を保全していくことの大切さについて、理解が深まった。 今後は、〇〇ため池だけでなく、他の地域のため池についても、外来種の完全駆除を目指すとともに、参加者の範囲も更に拡大して、OOOOOの保護活動を実践していきたい。</b>

※ ①、②については、受賞後、HP等やイベントで公表される内容になりますので、簡潔に記載してください。

## 3 活動内容（その2）（次の6つのポイントで審査しますので、具体的に分かりやすく記入してください。）

<p>①波及性</p> <p>他の地域へ活動が広がっていくなど、モデルとなるような点について記入してください。</p>	<p><b>この手法は、他のため池などでも、実施が可能であり、かつ外来種の駆除についても効果的な方法であることから、他地域でも活用していただきたい。</b></p>
<p>②共感性</p> <p>活動を応援したり、紹介したり、また、参加したくなるような点を記入してください。</p>	<p><b>○○○○○は、古くから地域に生息する種として多くの住民の認識があり、その種が絶滅の危機に瀕していることをPRすることで多くの人の活動への共感が得られた。</b>  <b>また、ため池の池干し事業は、地引き網を活用し、在来種や○○○○○を救出したり、外来種は駆除のため分別するなどの作業があり、子どもから大人まで楽しみながら参加できる事業であると、参加した親子などから、とても好評であった。</b></p>
<p>③創造性</p> <p>生物や生態系のことを考え、活動内容に創意工夫した点を記入してください。</p>	<p><b>○○○○○の捕獲に当たっては、個体を傷つけないよう○○を活用して捕獲したり、バックアップ個体の育成にあたっては、○○○○○の餌となる○○を確保するなどの点を工夫して実施した。</b>  <b>また、ため池に生息する○○○○○とあわせ、他の在来種についても確保し、上流のため池に一次退避させるなど、ため池全体の生物のことを考え、実施した。</b></p>
<p>④地域性</p> <p>地域の課題に対応した点について記入してください。</p>	<p><b>○○○○○は、河川改修や開発などによって生息環境が失われているほか、○○○などの外来種の影響もあり、その生息数はかなり減少していることから、今、特に、当地域で保護・増殖していかなければ、絶滅の恐れがある種であり、地域の喫緊の課題である。</b></p>
<p>⑤協働性</p> <p>地域住民や企業、団体、行政と連携している点について記入してください。</p>	<p><b>大学からは、○○○○○の保護・増殖に関する専門的なアドバイスをいただき、市内の小中学校からはバックアップ個体の育成の協力、地域住民には、ため池の池干し事業への参加、ため池の池干しにあたっては、ため池所有者や管理者との調整について行政に協力してもらうなど、様々な方と連携して取組を実施した。</b></p>
<p>⑥将来性</p> <p>今後も継続、発展していく取組であることを記入してください。</p>	<p><b>今回の取組で、大学や地元の小中学校、地域住民、行政との連携体制が構築され、今後も、継続・発展していく活動である。</b></p>

## 4 2の活動以外の活動の内容

<p>取組・効果、成果等</p> <p>2の活動以外の活動において、これまでの生物多様性の保全等に資する取組やその取組の効果・成果等があれば記入してください。</p>	<p><b>○○の里山の美しい景観や多様な動植物とのふれあいをテーマとして、田んぼや畑などで「○○里山生き物調査」を平成25年から5年にわたり実施している。</b>  <b>自然に触れる体験を通して、生物多様性の保全の大切さを認識し、また、生産者である農家も参加しており、農家の意識改革に繋がっていて、地域への貢献度も高い。</b></p>
---	--

