

(別添)

令和4年度鳥取県環境立県推進功労者知事表彰
被表彰者活動概要

| No | 団体名・氏名 | 功績等 |
|----|---|--|
| 1 | オキナグサを守る会 (三朝町) <表彰分類> ・環境保全のための実践活動に関する功績 | ○三朝町内において長年にわたり県の特定希少野生動植物として指定されていたオキナグサの保護活動を実施。 ・盗難防止として看板の設置、生育地をロープで囲う対策 ・生育地周辺の草刈りを行い、生育環境を整備 ○長期間に渡る自生地を維持する保護活動により、オキナグサの母体数回復に大きく貢献した。 ○推薦団体を含めた保護団体の保全活動の結果、自生地における生息状況が回復しており、2012年度版レッドデータブックとっとりでは「絶滅危惧Ⅱ類」に改善され、さらに令和4年6月には「特定希少野生動植物」の指定が解除された。 |
| 2 | ^{はら} 原オキナグサを守る会 (湯梨浜町) <表彰分類> ・環境保全のための実践活動に関する功績 | ○湯梨浜町内において長年にわたり県の特定希少野生動植物として指定されていたオキナグサの保護活動を実施。 ・湯梨浜町に自生するオキナグサの生育状況把握のためのモニタリング ・自生地周辺の草刈り(年4回)による生育地の保全及び管理 ・生育地における採取被害防止のための普及啓発活動及び巡視活動 ・生育地拡大のための野生個体群の移植活動 ○上記団体と同様に長期間に渡る自生地を維持する保護活動により、オキナグサの母体数回復に大きく貢献した。 |
| 3 | ^{きりはら まき} 桐原 真希 (南部町) <表彰分類> ・環境保全のための実践活動に関する功績 | ○地元南部町を拠点として県西部を中心に多岐に渡る環境保全活動を行っている。 ・自然体験ガイドや移動博物館等を通じた教育・普及活動 ・地域の希少野生動植物(ブッポウソウ、サンインサンシヨウウオ等)の調査・保護活動 ・外来生物(アメリカザリガニ等)の駆除活動 など ○16年を超える活動を通じて地域の自然環境保全の普及啓発に大きく貢献している。また、南部町内で取り組まれている生物調査の成果は、地域の野生生物の生息・生育状況を把握する上で貴重な記録であり、県(緑豊かな自然課)にも提供いただき、県の生物多様性保全の推進に大きく貢献している。 |

| | | |
|---|---|--|
| 4 | <p>ほくめいさんぎようゆうげんがいしゃ 北溟産業有限会社</p> <p>(倉吉市)</p> <p><表彰分野></p> <ul style="list-style-type: none"> ・環境保全のための技術等の開発・普及に関する功績 ・廃棄物の適正処理の確保又は4R等の推進に関する功績 | <ul style="list-style-type: none"> ○樹皮や木くずなどの未利用材や、動植物性残さや家畜ふん、里山を侵食する竹を有効活用し、緑化や植栽、育苗などに使う土壌改良材や緑化基盤材を開発。これらの商品は、鳥取県認定グリーン商品の認定、鳥取県新技術・新工法及びリサイクル製品活用システム承認を受け、廃棄物等の資源循環に貢献している。 ○平成21年10月から湯梨浜町と連携してはじめた生ごみを回収し液肥化する取組は、現在、湯梨浜町・倉吉市の公共施設（給食センター、学校等）、町内自治会など約30か所から生ごみを回収するまでに拡大している。また、製造された液肥は農家等に配布され、農作物等の栽培に使われるなど、地域における生ごみリサイクルに貢献している。 ○なお、生ごみ収集に使われる車両は、液化プラントコンテナを搭載することができ、収集と同時に液化するというもので平成25年に特許を取得している。 ○海岸漂着ごみ回収ドローンを製作し実証試験を実施。今後の海ごみ回収で活躍することが期待される。 |
|---|---|--|