

報告事項

- 資料 1 の基本方向 2 - 9 「生物多様性」の用語の認知度を把握するための県政世論調査の回答選択肢を変更する。
- 認知度の集計方法を変更する。

変更する考え方

- 本管理指標は、生物多様性の考え方の浸透度合いを把握することが目的である。
- 現行の回答選択肢「2 聞いたことがある」と回答する者の中には、生物多様性の言葉の意味をある程度知っている者も含まれていると考えられる。
- 変更後の回答選択肢に「2 聞いたことがあり、意味もある程度知っている」を追加し、認知度の集計方法は、回答選択肢1、2の合計とする。

県政世論調査の調査票

【「生物多様性」という言葉について】

Q「生物多様性」という言葉や意味について、どの程度知っていますか。(○は1つ)

※「生物多様性」… 地域ごとに固有の自然や特有の生物が存在し、その生物が“食べる－食べられる”といった食物連鎖などの関係でつながっていることをいいます。人類は、生物多様性からもたらされる様々な恵みに支えられており、この恵みを今後も享受していくためには、生物多様性を維持し後世へ継承していくことが必要不可欠です。

現 行	変 更 後
1 知っている	1 知っている
2 聞いたことがある	2 聞いたことがあり、 <u>意味もある程度知っている</u>
	3 聞いたことがあるが、 <u>意味は知らない</u>
3 聞いたことがない	4 聞いたことがない

……認知度としての集計する回答選択肢

「ふじのくに生物多様性地域戦略」シンポジウム（南アルプスを未来につなぐ会設立記念イベント）の開催

要旨

本県の自然環境の豊かさ、生物多様性について御理解いただく機会となるシンポジウムを、令和4年2月19日（土）に開催した。



項目	内容
基調講演	テーマ：「南アルプスを未来につなぐためには」 講師：山極壽一氏(総合地球環境学研究所長)
種子保存プロジェクト成果発表	磐田農業高等学校
活動報告	川根本町、静岡市
パネルディスカッション	佐藤洋一郎氏、gakujo_aya氏、磐田農業高校長及び生徒、静岡農業高校生徒、山崎宏氏

南アルプスユーチューブカレッジ

要旨

高い情報発信力を有するユーチューブを活用して講座を配信し、南アルプスの魅力を伝えるとともに、自然環境の保全に対する意識の醸成を図った。

分野	氏名	所属	内容
植物	増澤武弘	静岡大学 客員教授	・高山植物はどこから来たのか ・高山植物とライチョウの関係
	鵜飼一博	県立農林環境専門職大学准教授	・高山植物群落の復元
	加藤 徹	静岡県農林技術研究所 上級研究員	・南アルプス高山植物40年の変遷
鳥類	朝倉俊治	静岡ライチョウ研究会会長	・ライチョウ 世界の南限を生きる奇跡の鳥
哺乳類	三宅 隆	県自然史博物館 ネットワーク副理事長	・コウモリの超音波を人の耳で聞こえるようにしてみた ・激レア コウモリを捕まえた！！
	大場孝裕	静岡県農林技術研究所 森林・林業研究センター 上席研究員	・クマの巣穴をのぞいてみた ・シカを調べてみた
魚類	板井隆彦	静岡淡水魚研究会会長	・大井川・南アルプスの恵み 清流に生きる魚
昆虫	岸本年郎	ふじのくに地球環境史ミュージアム教授	・南アルプスの昆虫 ・虫好きのまま大人になっていいんだよ
地質	狩野謙一	静岡大学 客員教授	・赤石山脈は海底から生まれた
救助	坂上雅信	静岡県警山岳遭難救助隊隊長	・山岳遭難と救助

今後のスケジュール

資料 9

時期	<静岡県> ふじのくに生物多様性地域戦略の見直し	<国際動向・国の動向> 次期生物多様性国家戦略の策定
7月		<ul style="list-style-type: none"> ・ 第 5 回生物多様性国家戦略小委員会
8月	<ul style="list-style-type: none"> ・ ふじのくに生物多様性地域戦略推進会議(第 1 回)【令和 3 年度評価書案】 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第45回自然環境部会
9月		
10月	<ul style="list-style-type: none"> ・ ふじのくに生物多様性地域戦略推進会議(第 2 回)【戦略の中間見直し①】 	
11月	<ul style="list-style-type: none"> ・ ふじのくに生物多様性地域戦略推進会議(第 3 回)【戦略の中間見直し②】 	
12月		<ul style="list-style-type: none"> ・ 生物多様性条約COP15第二部
1月	<ul style="list-style-type: none"> ・ パブリックコメント 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第 6 回生物多様性国家戦略小委員会
2月		<ul style="list-style-type: none"> ・ パブリックコメント ・ 地方説明会
3月	<ul style="list-style-type: none"> ・ 公表 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 自然環境部会 ・ 第 7 回生物多様性国家戦略小委員会 ・ 閣議決定（見込み） 次期生物多様性国家戦略