

보도일시 (인터넷) 2023. 10. 5.(목) 11:00,
(지면) 2023. 10. 6.(금) 조간

배포 2023. 10. 5.(목) 06:00

우리 바다에 사는 해양생물에게 우리말 이름을 지어주세요

- 한글날 맞이 우리말 바다생물 이름짓기 대국민 선호도 조사 실시

해양수산부(장관 조승환)는 한글날(제577돌)을 맞이하여 10월 6일(금)부터 22일(일)까지 ‘우리말 바다생물 이름짓기 대국민 선호도 조사’를 실시한다.

생물의 국명은 학명과 달리 자국의 언어로 짓기 때문에 어떤 생물인지 알기 쉽고, 생물보유국임을 증명하는 근거가 될 수 있어 매우 중요하다.

해양수산부는 2018년부터 우리나라 서식종 중에서 학명으로만 불리던 해양생물에 대한 이름(국명)을 짓고 있으며, 올해도 해양생물 전문가로 구성된 ‘해양생물 우리말 부여 위원회’의 심사를 거쳐 우리나라 해역에서 세계 최초로 발견된 신종 등을 포함한 10종을 선정했다. 이들 10종에 대해서는 최초로 발견된 지역과 생김새, 특징 등을 고려하여 종별로 우리말 이름 후보* 2개를 정했으며, 대국민 선호도 조사를 통해 이름을 최종 결정할 예정이다. 선정된 10종의 국명은 ‘2024년 국가해양생물종 목록집’에도 반영할 계획이다.

* 예) 제주도 우도에서 최초 발견된 해조류인 ‘피로피라 서브마리나(Pyropia submarina)’는 몸에 톱니모양의 돌기가 없으며, 불꽃과 같은 선홍색 색상과 끝이 뾰족한 모양을 하고 있어 ‘우도민요 돌감’과 ‘우도불꽃돌감’이라는 이름을 제안

대국민 선호도 조사는 10월 6일(금)부터 22일(일)까지 해양수산부 누리집(www.mof.go.kr)과 국립해양생물자원관 누리집(www.mabik.re.kr) 등에서 진행되며, 누구나 참여할 수 있다. 조사 참여자 중 2,000명에게는 소정의 상품도 제공한다.

조승환 해양수산부 장관은 “우리나라 해양생물에 친숙한 우리말 이름을 붙여 주면 국민들이 더욱 자연스럽게 해양생물에 관심을 가질 수 있게 될 것”이라며, “또한, 해양생물자원 보유 국가로서의 주권 확립과 자원 관리에도 큰 도움이 될 것으로 기대한다.”라고 말했다.

담당 부서 <총괄>	해양정책관	책임자	과	장	이성희 (044-200-5670)
	해양수산생명자원과	담당자	연	구	관 박노백 (044-200-5675)
<담당부서>	국립해양생물자원관 생물분류실	책임자	실	장	정현경 (041-950-0830)
		담당자	선임연구원		김주희 (044-950-0834)

홍조류

Pyropia submarina

우리나라 우도에서 처음 발견된 종으로 몸에 톱니 모양의 돌기가 없으며, 불꽃과 같은 선홍빛 색상과 끝이 뾰족한 체형의 해조류

국명후보

- ① 우도만잎돌김 ② 우도불꽃돌김

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



연체동물

Liolophura koreana

우리나라 제주도 섭지코지에서 처음 발견된 종으로 모든 겹껍데기에 검은색 반점이 없는 특징을 가진 연체동물

국명후보

- ① 한국군부 ② 민무늬군부

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



홍조류

Pyropia retorta

식물체의 가장자리가 말리면서 불규칙하게 꼬인 형태의 특징을 가진 해조류

국명후보

- ① 꼬인돌김 ② 말린돌김

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



절지동물(십각류)

Cristimenes brucei

숙주생물인 바다나리에 공생하며 유사 종과는 달리 눈 뒷가시가 짧은 특징을 가진 절지동물

국명후보

- ① 바다나리숨은새우 ② 짧은가시바다나리새우

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



홍조류

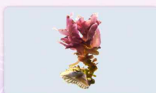
Gelidium rosulatum

식물체의 전체적인 모양이 장미모양이며, 새발과 비슷하나 새발보다는 체장이 작은 형태를 보이는 해조류

국명후보

- ① 장미잎우뚝가사리 ② 애기새발

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



절지동물(십각류)

Mesopontonia kimwoni

숙주생물인 해송의 가지 위에 반투명한 몸 색깔로 외부 위협으로부터 자신을 보호하며, 해송과 더불어 살아가는 생태 특징을 가진 절지동물

국명후보

- ① 투명해송살이새우 ② 해송더부살이새우

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



홍조류

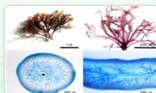
Gloiopeltis frutex

식물체의 크기가 작고 암반 위에 모여 자라는 특징과 가지가 여러 차례 갈라져 잔가지들 가진 나무와 같은 형태를 보이는 해조류

국명후보

- ① 난쟁이풀가사리 ② 잔가지풀가사리

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



절지동물(십각류)

Periclimenaeus apomonosi

우리나라 제주도에서 처음 발견된 종으로 숙주생물인 해면의 내부에 공생하며 사는 특징과 함께 상대적으로 큰 눈이 특징인 절지동물

국명후보

- ① 제주해면속살이새우 ② 왕눈이해면속살이새우

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



갈조류

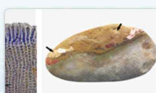
Sungminia gladiata

점질성 포복형이며 다포자낭이 칼 모양인 해조류

국명후보

- ① 칼바위덜개 ② 점질바위덜개

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요



절지동물(단각류)

Jassa kimi

우리나라 여수에서 처음 발견된 고유종으로 제2악지 앞마디 돌기가 엄지손가락과 비슷한 모양의 절지동물

국명후보

- ① 엄지손가락꼬리옆새우붙이 ② 여수육질꼬리옆새우붙이

기타 의견이 있다면, 자유롭게 제출해주세요





우리 바다생물에게
너의 이름을..



참여 기간
2023. 10. 6. ~ 10. 22.

위의 QR코드에 접속 후 사진과 설명을 보고
가장 잘 어울리는 이름을 선택해 주세요.
추첨을 통해 2,000분에게 소정의 상품을 드립니다.

주관·주최  해양수산부  국립해양생물자원관