



# INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ȘTIINȚE BIOLOGICE



**Anunț public privind decizia etapei de încadrare pentru proiectul**

## **„CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU FLUVII-MĂRI „DANUBIUS-RI”**

**INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU ȘTIINȚE BIOLOGICE (INCDSB), INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU GEOLOGIE ȘI GEOECOLOGIE MARINĂ GEOECOMAR, INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE "DELTA DUNĂRII", ACADEMIA ROMÂNĂ PRIN INSTITUTUL DE GEODINAMICĂ "SABBA ȘTEFĂNESCU", titulari ai „CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU FLUVII-MĂRI „DANUBIUS-RI”, care include proiectele "CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU FLUVII-MĂRI "DANUBIUS-RO"; „STAȚIE DE CERCETARE - SUPER SITE DELTA DUNĂRII ÎN CADRUL PROIECTULUI DE INFRASTRUCTURĂ „CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU SISTEME FLUVIU-MARE "DANUBIUS-RI"; „STAȚIE DE CERCETARE - SUPER SITE DELTA DUNĂRII ÎN CADRUL PROIECTULUI DE INFRASTRUCTURĂ "CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU SISTEME FLUVIU - MARI "DANUBIUS-RI"; „STAȚIE DE CERCETARE – SUPER SITE DELTA DUNĂRII ÎN CADRUL PROIECTULUI DE INFRASTRUCTURĂ "CENTRU STUDIIL AVANSATE PENTRU SISTEME FLUVII-MĂRI "DANUBIUS-RI"; „STAȚIE DE CERCETARE PROVIZORIE DIN CONTAINERE MODULARE” anunță publicul interesat asupra luării deciziei de încadrare de către ARBDD Tulcea, în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, pentru proiectul „CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU FLUVII-MĂRI „DANUBIUS-RI”, care include proiectele „CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU FLUVII-MĂRI "DANUBIUS-RO", amplasat în sat Murighiol, str. Portului , nr. 92, com. Murighiol, intravilan, identificat prin NC/ CF 3298, jud. Tulcea, conform Certificatului de urbanism nr. 84/4159 din 15.06.2021 emis de Primăria Comunei Murighiol;; „STAȚIE DE CERCETARE - SUPER SITE DELTA DUNĂRII ÎN CADRUL PROIECTULUI DE INFRASTRUCTURĂ „CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU SISTEME FLUVIU-MARE "DANUBIUS-RI", amplasat în sat Grindu, str. Viorelelor, nr. 1A, com. Grindu, intravilan, identificat prin P-N110/1, nr. cad. 30638, CF 30368, conform Certificatului de urbanism nr. 1/318 din 08.02.2019 emis de Primăria Comunei Grindu; „STAȚIE DE CERCETARE - SUPER SITE DELTA DUNĂRII ÎN CADRUL PROIECTULUI DE INFRASTRUCTURĂ "CENTRU INTERNAȚIONAL DE STUDII AVANSATE PENTRU SISTEME FLUVIU - MARE "DANUBIUS-RI", amplasat în sat Jurilovca, str. Istria, nr. 8, com. Jurilovca, intravilan, identificat prin T 12, A 556, nr. cadastral 33685, jud. Tulcea, conform Certificat de urbanism nr. 20 din 04.03.2019 emis de Primăria Comunei Jurilovca; „STAȚIE DE CERCETARE – SUPER SITE DELTA DUNĂRII ÎN CADRUL PROIECTULUI DE**

*Adresa: Splaiul Independenței, Nr. 296, sector 6, cod: 060031, C.P. 17-16, București - România;*

*Telefon: +40 21-220.77.80; +40 21-220.79.09; Fax: +40 21-220.76 95; CUI-RO3324060; J40/189/1997;*

[www.incdsb.ro](http://www.incdsb.ro); e-mail: [office@incdsb.ro](mailto:office@incdsb.ro)

INFRASTRUCTURĂ "CENTRU STUDII AVANSATE PENTRU SISTEME FLUVIU-MARE "DANUBIUS-RI", amplasat com. Chilia Veche, intravilan, identificat prin T 4, A 58, Carte Funciari nr. 30723, nr. cad. 30723, jud. Tulcea, conform Certificat de urbanism nr. 44 din 21.03.2019 emis de Consiliul Județean Tulcea; „STAȚIE DE CERCETARE PROVIZORIE DIN CONTAINERE MODULARE” amplasată în intravilan sat Vultur, mal stâng, C.F. nr. 32275, nr. cadastral 604, tarlăua T1, parcela Cc1, A2, jud. Tulcea, conform Certificatului de urbanism nr. 2/455 din 08.02.2022 emis de Primăria Comunei Maliuc.

Proiectul deciziei de încadrare și motivele care o fundamentează pot fi consultate la sediul A.R.B.D.D Tulcea, str. Portului, nr. 34 A, loc. Tulcea, jud. Tulcea, în zilele de luni, marți, miercuri și joi între orele 08.00-16.30 și vineri între 08.00-14.00, precum și la următoarea adresă de internet: [www.ddbra.ro](http://www.ddbra.ro).

Publicul interesat poate înainta comentarii/observații la proiectul de decizie de încadrare în termen de 10 zile de la data publicării anunțului pe pagina de internet a ARBDD Tulcea.

---