

VAD ÄR EUROPEAN BIOBLITZ?

European BioBlitz är ett episkt, kontinentalt medborgarforskningsprojekt för att samla in information om lokalt växt- och djurliv, vilket kommer att användas som grund för lokalt och nationellt bevarandearbete. I september samarbetar över 44 länder över hela kontinenten för att hitta och registrera så mycket växt- och djurliv som möjligt för att hjälpa till att kartlägga hur naturen återhämtar sig under våren!

Observationerna av växt- och djurliv loggas med hjälp av den kostnadsfria och enkla iNaturalist-plattformen, som kan användas genom en mobilapp eller på en dator.

NÄR ÄGER DET RUM?

Fredagen den 24:e och lördagen den 25:e september kommer över 44 länder över hela kontinenten att registrera växt- och djurliv tillsammans. Du kan spendera så mycket eller så lite tid du vill åt att delta tillsammans med iNaturalist-communityt, som kommer att identifiera och verifiera dina växt- och djurobservationer – det betyder att du kan ladda upp observationer som du inte är säker på att du kan identifiera!

VEM KAN DELTA?

Alla kan delta! Alla de observationer om växt- och djurliv som samlas in kommer att ingå i kampen.

MÅL

Deltagarna ska:

- Observera och identifiera levande ting
- Upptäcka vilka varelser som lever i och omkring deras skolor/hem
- Hjälpa till att skydda naturen genom att identifiera växt- och djurliv



SÅ HÄR DELTAR DU:

För att skapa ett konto och delta i projektet på iNaturalists webbplats klickar du här: <https://www.inaturalist.org/projects/eurobioblitz-2021>

- Ladda ner den kostnadsfria iNaturalist-appen
- Se det – Hitta en vild växt, ett vilt djur eller en svamp
- Klick – ta en bild
- Dela den – dela ditt foto i iNaturalist-appen



EUROPEAN BIOBLITZ OCH FORSKARNAS ROLL

Genom att lägga till observationer av växt- och djurliv i iNaturalist bidrar du till ett riktigt forskningsprojekt. Forskare från hela Europa kommer att kunna använda uppgifterna om växt- och djurlivet för att studera och förstå naturen.

Under European BioBlitz kommer forskarna att berätta om sitt arbete och hur de använder data om växt- och djurlivet på sociala medie-kanalerna @BioBlitzUK och @ERN_Intersections. Titta på sociala medier och ställ dina frågor till forskarna.

HÄLSO- OCH SÄKERHETSASPEKTER

- Se till att du följer myndigheternas aktuella COVID-19-riktlinjer där du befinner dig när du planerar dina aktiviteter.
- Ett iNaturalist-konto kan skapas av ungdomar från 13 år och uppåt. För yngre barn bör kontot skapas av en förälder eller vårdnadshavare. Du kan också skapa ett klass-, skol- eller gruppkonto.
- Du kan ställa in synligheten för din plats till "dold" om du vill dölja din exakta plats.
- Lärare och gruppleddare ska göra en riskbedömning baserad på den valda platsen, elevernas behov och skolans policy.

PLANER FÖR UNDERVISNINGEN

- Undervisningsplan finns här:

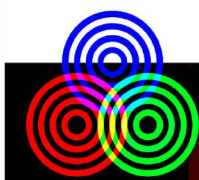
<https://forskarfredag.se/wp-content/uploads/2021/09/LEKTIONSPLAN-ForskarFredags-Europeiska-BioBlitz-2021-A%CC%8Alder-5-7-och-8-11.pdf>

- Varför inte skapa en egen BioBlitz-tävling mellan klasser, skolor eller ungdomsgrupper? Detta kan göras genom att starta ett eget iNaturalist-projekt och bjuda in andra att bidra. Dina observationer av växt- och djurliv som gjordes den 24–25 september 2021 kommer fortfarande att ingå i EuroBioBlitz data.



KONTAKTA OSS!

Vi vill gärna höra om dina EuroBioBlitz-aktiviteter och resultat! Dela dina bilder med hjälp av hashtaggen: #EUROBIOBLITZ2021.



The Natural
History
Consortium



University of
St Andrews



Funded by
the European Union

H2020 grant agreement 101036117

