

Invasiva arter i världen

- med hjälp av gbif.org (elevinstruktion)

Länk till databasen gbif.org kartvyn

Bilden ovanför visar hur startbilden ser ut. Mer röd färg betyder fler rapporterade förekomster av olika arter i ett område i världen. Till vänster finns en meny med olika kriterier som kan användas för att filtrera fram så att endast ett urval av förekomster visas i kartbilden. För att få fram en kartbild för en invasiv art behöver du göra några olika inställningar, eller filtreringar.

Så här filtrerar du fram observationer av en invasiv art:

• Occurence status: klicka i "Present".

- *Scientific name:* skriv in det latinska namnet på den art du vill söka efter. Välj en av de arter som föreslås (inte de med orange punkt framför).
- *Basis of record:* välj "Human observation".



- Nu visas en världskarta med alla observationer markerade med färgade ringar. Ju rödare färgton, desto fler observationer är rapporterade från ett visst område.
- Högerklicka och välj "Spara bild som..." ("Save image as...") och du har en världskarta som visar var arten du studerar är observerad i världen.
- För att få fram enskilda observationer i ett område kan man använda verktyget som är markerat med en pil (se inrigat verktyg i bilden till höger).
- Klicka *en* gång på verktyget. Klicka *en* gång i kartbilden nära det område du vill zooma in på och släpp. Dra för att markera ett område du vill zooma in på. Klicka *en* gång till för att göra klart markeringen. OBS: om man klickar två gånger (eller dubbelklickar) så tappar man verktyget (börja om markeringen).
- Nu får man en träfflista till höger för alla observationer i det valda området. Om man klickar på en träff kan man få fram foton och information om vilken typ av observation som gjorts av arten (datum/årtal, vem som tagit foton, vilken app som använts för att rapportera osv.)

