

# PROTOKOLL

## Kartlägg parksnäckan

Namn: ..... Årskurs: .....

Skolans namn: ..... Datum: .....

Skolans kommun: .....

GPS-koordinater för platsen: .....

► Gör så här:

### 1. Välj ett insamlingsområde och ta ett översiktsfoto.

Snäckorna hittas enklast i trädgårdar, parker och längs gångvägar. Leta under häckar, på murar och trädstammar.

### 2. Samla snäckor. Fokusera på stora och runda.

Färgerna kan vara både ljusa, mörka, randiga och enfärgade. Hittar du många likadana räcker det med en av varje utseende.

### 3. Sortera ut park- och trädgårdssnäckorna genom att titta på undersidorna.

Osäker? Lägg bort.

### 4. Räkna de olika snäckorna och fyll i antalet i tabellen.

### 5. Ta nu fyra kort.

- Ovansidan av alla parksnäckor tillsammans.
- Undersidan av alla parksnäckor tillsammans.
- Ovansidan av alla trädgårdssnäckor tillsammans.
- Undersidan av alla trädgårdssnäckor tillsammans.

### 6. Lägg tillbaka snäckorna där du hittade dem.

### 7. Rapportera resultatet med den här QR-koden:

### 8. Klart!

Tack för att du har hjälpt forskningen.

Parksnäckan har en mörk rand utefter öppningen.  
Trädgårdssnäckan är ljus på samma ställe.



Foto: Jonas Roth





Art		Antal
Parksnäcka (främmande art) Mörk öppning		
Trädgårdssnäcka Ljus öppning		

Foto: Jonas Roth