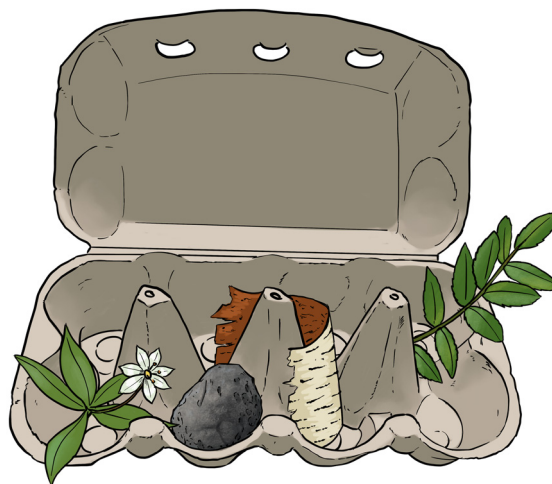


Vad hittar du i närmaste skog?

Du behöver:

- skor och kläder som du kan gå i skogen med
- en lupp eller ett förstoringsglas
- en telefon med kamera eller en digital kamera
- två insamlingskärl, till exempel två äggkartonger.



Gör så här:

1. Ta en bild av två olika platser i skogen.
2. Samla in följande objekt från platserna och placera allt i varsitt insamlingskärl:
 - blad av det vanligaste lövträdet
 - barr av det vanligaste barrträdet
 - den vanligaste blomman
 - några bär av det vanligaste bäret
 - den vackraste stenen
 - en bit bark från marken
 - en död växtdel
 - ett bevis på att ett djur rört sig här
 - ett bevis på att en människa rört sig här
 - ett markprov.
3. Titta noga på de båda kärlen så att du kommer ihåg vilket kärl som hör ihop med vilken insamlingsplats. Ta med dig insamlingskärlen till klassrummet.

4. Skapa ett dokument på datorn och klistra in bilderna av båda fyndplatserna i dokumentet.
5. Jobba tillsammans med en kompis.
Jämför bilderna från plats 1 och 2 med varandra.
Vilka likheter och skillnader ser ni?
6. Låt kompiserna titta på bilderna från fyndplatsen och på insamlingskärnen.
Be kompiserna fundera på vilket kärl som hör ihop med vilken plats.
7. Gå igenom era insamlingskärl och fundera på varför fynden är olika.
8. Fyll till sist i tabellen över platserna du undersökt.

	Plats 1			Plats 2		
	mycket	en del	bara lite	mycket	en del	bara lite
mängden ljus						
mängden vatten i marken						
antal stora träd						
antal olika trädarter						
antal växtarter						
antal människor i skogen						