

Centralt Innehåll	Aktivitet på Hunnebergs naturskola;	Kunskapskrav
<p>Biologi; I årskurs 1-3; <i>Året runt i naturen</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Djur och växter i närmiljön och hur de kan sorteras, grupperas och artbestämmas samt namn på några vanligt förekommande arter. Enkla näringskedjor som beskriver samband mellan organismer i ekosystem. <p><i>Metoder och arbetssätt</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Enkla fältstudier och observationer i närmiljön. Enkla naturvetenskapliga undersökningar. Dokumentation av naturvetenskapliga undersökningar med text, bild och andra uttrycksformer. 	<p>Djur</p> <ul style="list-style-type: none"> De svenska djuren. En promenad i naturen runt Bergagården Genom naturvetenskapliga observationer letar vi efter spår av djur, spillning, gnag, legor och skelett. Namnger och pratar om några vanliga svenska djur. Jämför och sorterar dem efter olika egenskaper, placerar dem i en näringskedja. Dokumentera gärna promenaden med foto. 	<p>För godtagbara kunskaper i slutet av årskurs 3 i Biologi.</p> <ul style="list-style-type: none"> Eleven kan beskriva och ge exempel på enkla samband i naturen utifrån upplevelser och utforskande av närmiljön. I samtal om årstider berättar eleven om förändringar i naturen och ger exempel på livscyklar hos några djur och växter. Utifrån tydliga instruktioner kan eleven utföra fältstudier och andra typer av enkla undersökningar som handlar om naturen och människan, kraft och rörelse samt vatten och luft. Eleven gör enkla observationer av årstider, namnger några djur och växter, sorterar dem efter olika egenskaper samt beskriver och ger exempel på kopplingar mellan dem i enkla näringskedjor. Eleven dokumenterar dessutom sina undersökningar med hjälp av olika uttrycksformer och kan använda sig av sin dokumentation i diskussioner och samtal.

