

2. Skogen växer i flera skikt

bark

Ett skikt runt trädstammen som skyddar trädet och veden mot insekter och skador.

barr

Barrträdens smala hårda blad.

bottenskikt

Skogens nedersta växtskikt där det växer mossor och lavar.

cellulosa

Ett ämne i växternas cellväggar.
Används till att tillverka papper.

fiber

Långa och hållbara trådar som bildas av växter.
Träfiber används till exempel för att tillverka papper.

fältskikt

Det skikt i skogen där det växer örter och gräs.

hänge

En avlång blomställning där de små blommorna sitter tätt ihop, till exempel björkhängen.

kemisk förening

Ett ämne som består av två eller flera grundämnen.

Ett exempel är vatten som består av en syreatom och två väteatomer.

lignin

Den del av veden som håller ihop cellulosa fibrerna och gör veden hård.

nationalpark

Ett naturområde som man försöker bevara oförändrat.

Det är också en plats där människor kan vandra och njuta av naturen.

pålrot

En tjock, enhetlig rot som går rakt ner i marken.

risväxt

En låg växt med förvedad stam.

Blåbär, ljung och lingon är risväxter.

skikt

Till exempel växterna i skogen växer i skikt.

Skikten kallas trädskikt, buskskikt,

fältskikt och bottenskikt.

trädsikt

Det av skogens växtskikt som innehåller träd och mer än två meter höga buskar och ungträd.

vintervila

Den tid under vilken organismerna inte är aktiva.

växtsäsong

Den tid på året då dygnets medeltemperatur är över +5 grader och växterna växer.