

Bambu

En grupp växter som hör till familjen gräs. De liknar ofta buskar eller träd. Bambu växer i tropiska områden i Asien och är pandans favoritföda.

Barnarbete

När barn sätts i arbete som är alldeles för hårt för barnens ålder. Ofta tvingas de arbeta när de egentligen borde gå i skolan.

Bekämpningsmedel

Medel som används för att hålla tillbaka och begränsa spridning av ogräs, växtsjukdomar och skadedjur inom jordbruk, trädgårdsbruk och skogsbruk. Men även i t ex parker, längs gator, vägar, järnvägar. Många bekämpningsmedel påverkar miljön negativt.

Biogas

Bildas när organiskt material bryts ner av bakterier utan hjälp av syre. Organiskt material är t ex gödsel, slam från reningsverk, hushållsavfall och växter. Gasen som bildas kallas metan. Biogasen kan användas som bränsle för uppvärmning i värmeverk eller som drivmedel för bilar.

Biologiskt nedbrytbar

Betyder att ett ämne på naturlig väg kan brytas ned till andra ämnen.

Bloggsidor

En typ av webbsida på Internet. Bloggar används ofta för att ge personliga synpunkter på livet i stort eller på dagsaktuella händelser.

Bromerade flamskyddsmedel

Medel med brom som gör att en produkt skyddas mot brand. Används ofta i elektriska apparater. Ger miljöproblem om det släpps ut i naturen.

Chat

Innebär att två eller flera personer "pratar" med varandra genom att skriva korta textmeddelanden på datorer. Programmet som används fungerar så att alla deltagare i ett samtal ser vad de andra skriver.

Ekologiska fotavtryck

Mått på hur mycket människor påverkar miljön genom sitt sätt att leva.

Etanol

Är en alkohol. Ren etanol är en färglös vätska med skarp lukt. Används som bränsle till t ex bilar.

FN:s klimatpanel, IPCC

2 500 forskare ifrån hela världen som arbetar med att granska hur mänskliga aktiviteter påverkar klimatet på uppdrag av FN.

Fossil olja

Olja som bildats av rester från djur och växter som levde för länge sedan. Fossil är döda växter och djur som har förstenats. När de dog blev de liggande på botten av hav och insjöar. Så småningom täcktes de av andra avlagringar, till exempel sand och grus. Trycket ökade och temperaturen steg. Efter en väldigt lång tid förvandlades de till sten, men också till material som man kan utvinna stora mängder energi av. De viktigaste fossila bränslena är kol, olja och naturgas.

Fossila bränslen

Bränslen som mest består av kolföreningar och som är rester av djur och växter som levde för länge sedan.

Förnyelsebara bränslen

T ex etanol och biogas. Bränslen som inte framställs av fossil olja.

Garva

Att bereda hud till läder genom behandling med vissa ämnen, görs för att förhindra förruttelse och öka motståndskraften mot värme, väta och stelning.

Impregnering

När textilvaror behandlas med kemikalier som tränger in i tyget och åtminstone delvis blir kvar i det. Man impregnerar för att ge materialet nya egenskaper t ex vattentålighet.

Kemikalier

Samlingsnamn för kemiska föreningar som oftast tillverkas på kemisk väg i laboratorier eller industrier.

Lösningsmedel

Kan lösa upp andra ämnen. Många lösningsmedel går lätt i gasform och en del är skadliga vid inandning och kan ge skador på bl a lungor.

Naturens resurser

De tillgångar som finns i naturen t ex råvaror.

Stärkelse

Kolhydrat som är vanlig i naturen. Kommer ifrån t ex spannmål som brödsäd, ris och majs, vissa rotfrukter som potatis, baljväxter och omogna frukter som bananer.

Svavel

Är ett grundämne med bokstaven S i det periodiska systemet. Används bl a till framställning av svavelsyra och i vulkning/vulkanisering av gummi, se vulkanisering/vulkning.

Trängselavgift

Avgift för fordon som tas ut för att det ska bli mindre trafik i ett område.

Tungmetall

Metall med hög densitet. De flesta tungmetaller och deras kemiska föreningar är giftiga. Detta gäller särskilt bly, kadmium och kvicksilver som påverkar miljön negativt.

Veckopendling

Arbetsresa för person som arbetar så långt bort från sin bostad att man inte åker hem varje dag

Vegetabiliska garvännen

Utvinns ur vissa träd och buskar som kastanj, mimosa och quebracho. Även granbark och ekbark kan användas.

Vulkanisering/vulkning

Omvandlar rågummi från en klibbig och formbar massa till ett elastiskt, tåligt och lättformat material. Vid vulkningen tillsätts vulkmedel som svavel eller peroxid.

SPN = SPaningsstyrkaN