

Blomsterplanter

Blomsterplanter er planter som har blomster. Noen planter har store blomster og andre planter har små blomster.

Store og små blomster

Verdens største blomst heter *Rafflesia arnoldii*. Den kan bli over en meter i diameter. Den vokser i Indonesia. De minste blomstene er bare noen millimeter i diameter.

Har du sett en bitteliten blomst? Hva heter den på norsk eller morsmålet ditt?



Rafflesia arnoldii, Foto: Antoine Hubert, Flickr

Ettårige, toårige og flerårige planter

Forskjellige blomsterplanter kan leve i ett, to eller mange år.

Ettårig plante

Erteplanten lever i bare ett år. Frøet spirer om våren. Den blomstrer om sommeren og lager frø. Når frøene er modne om høsten, dør planten. Neste vår spirer frøene og lager nye planter. Vi kaller erteplanten en ettårig plante.



Sukkererter Foto: Pxhere.com



Menneskene har dyrket erter i nesten 8000 år. Sukkerertene kommer fra vest Asia.

Toårig plante

Gulrota lever i to år og er en toårig plante. Det første året spirer frøet, og det vokser fram grønne blader. De grønne bladene lager næring til rota. Rota overlever nede i jorda til neste sommer. Neste sommer blomstrer den og lager frø. Når frøene er modne, dør planten. Når det blir vår igjen spirer frøene og lager nye gulrotplanter. Gulrota kommer fra Midt Østen. Araberne tok den med til Europa for ca. 1000 år siden.



Gulrotblomst Foto: Pxfuel.com



Gulrøtter Foto: Pxhere.com

Flerårig plante

Løvetann er en flerårig plante. De grønne plantedelene visner og dør om høsten, men rota overlever nede i bakken. Neste vår lager den nye blader og blomster.



Løvetann Foto: Maxpixel.net

Løvetann kommer fra Europa og Vest Asia. Men den har spredt seg til mange land i hele verden.

Det finnes mange andre flerårige planter. De flerårige plantene har forskjellige triks for å klare seg gjennom vinteren.



Tulipaner Foto: Pixabay

Tulipaner samler næring i en løk. Løken overlever vinteren. Når våren kommer, lager den blader og blomster. Vi tror at navnet tulipan kommer fra det persiske ordet for turban.



Bjørkeblomst Foto: pxhere.com



Høstløv fra bjørk Foto: Pixabay.com



Bjørk om vinteren Foto: Pixabay.com

Løvtrærne kaster bladene om høsten. Det gjør de fordi bladene trenger vann, og om vinteren er ofte vannet i jorda frosset til is. Når trærne ikke har blader, så trenger de ikke så mye vann. Slik de overleve til isen smelter. Da lager de nye blader, blomster og frø.

Markblomster

Blomsterplanter som vokser i naturen, kaller vi markblomster. Markblomster kan vi begynne å se tidlig om våren. Om høsten kan det fortsatt være markblomster å se. Det er mange forskjellige arter markblomster. Mange arter finner vi i veikanten. Nedenfor ser du noen markblomster som vokser i Norge.



Tistel Pixabay



Rødknapp Pixabay



Hestehov Pixabay



Løvetann Pixabay



Blåknapp Pixabay



Blåveis Pixabay



Blåklokke Pixabay



Rødkløver Pixabay



Tiriltunge Pixabay



Prestekrage Pixabay



Ryllik Pixabay



Hvitveis Pixabay