

# Enkel nøgle til bestemmelse af dækfrøede blomsterplanter

Generelt: Kig på 3 eller flere individer (om muligt) inden bestemmelsen. Knus et blad, så kan du bedre mærke duften. Kig efter mælkesaft i blomsterstilke eller øverst på stænglen. Beskrivelse af blade dækker løvblade. Disse ses bedst omkring grunden af stænglen eller midt på stænglen.

**De Enkimbladede: Blomst 3-tallig (eller 6-tallig)**

**Side 684 (800 arter i Norden).**

**Bladene har for det meste parallelle nerver – evt. med netmønster (streng) og er ofte græsagtige**



- I. Enkimbladede *vandplanter* tilhører oftest Arumfamilien (**side 740, 1 arter**) Andemadfamilien (**side 743, 5 arter**), Brudelysfamilien (**side 744, 1 art**), Skebladfamilien (**side 744, 10 arter**), Frøbidfamilien (**side 748, 4 arter**), Vandaksfamilien (**side 750, 24 arter**), Havgræsfamilien (**side 756, 2 arter**), Vandkransfamilien (**side 756, 3 arter**), Bændeltangfamilien (**side 756, 3 arter**), Najadefamilien (**side 758, 3 arter**), Dunhammerfamilien (**side 759, 2 arter**) eller Pindsvineknopfamilien (**side 760, 8 arter**).
- II. Enkimbladede *landplanter* med *uregelmæssigt* formede blomster tilhører ofte Gøgeurtfamilien (**side 717, 70 arter**).
- III. Enkimbladede *landplanter* med *farvestrålende, regelmæssige, små* blomster tilhører ofte Konvalfamilien (**side 685, 15 arter**), Aspargesfamilien (**side 688, 1 art**) eller Løgfamilien (**side 697, 20 arter**).
- IV. Enkimbladede *landplanter* med *farvestrålende, regelmæssige, store* blomster tilhører ofte Dagliljefamilien (**side 689, 3 arter**), Hyacintfamilien (**side 691, 25 arter**), Narcisfamilien (**side 701, 12 arter**), Liljefamilien (**side 706, 15 arter**) eller Irisfamilien (**side 711, 19 arter**).
- V. Enkimbladede *landplanter* med blomster i *kolber* ofte omgivet af farvet hylsterblad tilhører Arumfamilien (**side 740, 8 arter**) eller Kalmusfamilien (**side 740, 1 art**).
- VI. Enkimbladede *landplanter* med *bittesmå, grønne eller brune blomster* tilhører ofte Dunhammerfamilien (**side 759, 2 arter**), Pindsvineknopfamilien (**side 760, 10 arter**), Sivfamilien (**side 762, 55 arter**), Halvgræsfamilien (**side 774, 199 arter**) eller Græsfamilien (**side 820, 317 arter**).

**For at bruge denne plantenøgle skal bruge bogen ”Den nye nordiske FLORA” af Bo Mossberg og Lennart Stenberg, som Jon Feilberg, som sidetallene refererer til.**

**De Tokimbladede: Blomster med tallet 4, 5, 7, 10 eller mange.**

**Side 68 (1900 arter i Norden).**

**Bladene har for det meste forgrenede nerver (streng) og er sjældent græsagtige**



1. Tokimbladede *vandplanter* tilhører ofte Åkandefamilien (**side 158, 6 arter**), Hornbladfamilien (**siden 159, 2 arter**), Vandranunkel (**side 188, 10 arter**), Bækarvefamilien (**siden 406, 5 arter**), Kattehalefamilien (**side 409, 1 art**), Hestehalefamilien (**side 421, 3 arter**), Skærmpantefamilien (**side 424, 5 arter**), Bukkebladfamilien (**side 454, 2 arter**), Vandrøllike (**side 462, 1 art**), Vandstjernefamilien (**side 502, 8 arter**), Blærerodfamilien (**side 563, 7 arter**) eller Tusindbladfamilien (**side 420, 5 arter**).
2. Tokimbladede *træer, buske* eller *lianer* tilhører ofte Pilefamilien (**side 68, 75 arter**), Birkefamilien (**side 84, 17 arter**), Hasselfamilien (**side 86, 2 arter**), Bøgefamilien (**side 87, 6 arter**), Elmefamilien (**side 89, 4 arter**), Valnødfamilien (**side 91, 1 art**), Skovranke (**side 168, 4 arter**), Rosenfamilien (**side 314, 96 arter**), Sumakfamilien (**side 382, 1 art**), Lønfamilien (**side 382, 6 arter**), Hestekastan Jefamilien (**side 384, 2 arter**), Benvedfamilien (**side 386, 3 arter**), Vrietornfamilien (**side 388, 2 arter**), Kristtorn (**side 394, 1 art**) eller Gedebladfamilien (**side 568, 18 arter**)
3. Tokimbladede *landplanter* med *uregelmæssige* blomster (med over- og underlæbe) tilhører ofte slægterne Akeleje (**side 164, 1 art**), Ridderspore (**side 164, 3 arter**), Stormhat (**side 166, 3 arter**), Jordrøgfamilien (**side 202, 17 arter**), Ærteblomstfamilien (**side 330, 149 arter**), Balsaminfamilien (**side 384, 4 arter**), Violfamilien (**side 398, 26 arter**), Læbeblomstfamilien (**side 504, 80 arter**), Maskeblomstfamilien (**side 532, 128 arter**) eller Blærerodfamilien (**side 563, 10 arter**)
4. Tokimbladede *landplanter* med *små, ustilkede blomster*, der sidder mange sammen i *kurve*, tilhører oftest Kartebollefamilien (**side 576, 10 arter**) eller Kurvblomstfamilien (**side 589, 388 arter**)
5. Tokimbladede *landplanter* med *små* blomster, der sidder mange sammen i skærme eller dobbeltskærme, tilhører ofte Skærmbloomstfamilien (**side 424, 90 arter**) eller Baldrianfamilien (**side 573, 9 arter**).
6. Tokimbladede *landplanter* med *mælkesaft* hører ofte til Valmuefamilien (**side 196, 30 arter**), Vortemælkfamilien (**side 376, 16 arter**), Snerlefamilien (**side 484, 11 arter**), Klokkefamilien (**side 579, 25 arter**) eller Kurvblomstfamiliens "mælkebøttegruppe" (**side 649, 146 arter**).
7. Tokimbladede *landplanter* med *farvestrålende, bølgede kronblade* og *5 støvknapper* i "tipi" tilhører ofte Natskyggefamilien (**side 523, 32 arter**)
8. Tokimbladede *landplanter* med *stive hår* på blade og stængler og *blå og røde* blomster tilhører oftest Rubladfamilien (**side 488, 49 arter**)
9. Tokimbladede *landplanter* med *farvestrålende blomster*, hvor de mange *støvdragere er samlet i et rør* tilhører ofte Katostfamilien. Frugterne ligner små, hele "oste". (**side 390, 17 arter**)
10. Tokimbladede *landplanter* med *4 kronblade* og *6 støvdragere* tilhører Korsblomstfamilien (**side 207, 167 arter**)
11. Tokimbladede *landplanter* med *mange støvdragere* og *frugtanlæg* tilhører ofte Ranunkelfamilien (**side 160, 106 arter**) eller Rosenfamilien (**side 260, 279 arter**)
12. Tokimbladede *landplanter* med *kranstillerede blade* tilhører ofte Krapfamilien (**side 476, 35 arter**)
13. Tokimbladede *landplanter* med *små, utydelige blomster* tilhører ofte familierne på **side 92-144, 250 arter**.
14. Øvrige vigtige familier er Nellikefamilien (**side 128, 35 arter**), Stenurtfamilien (**side 243, 29 arter**), Stenbrækfamilien (**side 249, 36 arter**), Storkenæbfamilien (**side 368, 21 arter**), Soløjefamilien (**side 404, 6 arter**), Natlysfamilien (**side 410, 30 arter**), Vintergrønfamilien (**side 450, 11 arter**), Lyngfamilien (**side 453, 28 arter**), Kodriverfamilien (**side 460, 27 arter**), Hindebægerfamilien (**side 467, 6 arter**), Ensianfamilien (**side 470, 24 arter**) og Vejbredfamilien (**side 566, 11 arter**)