

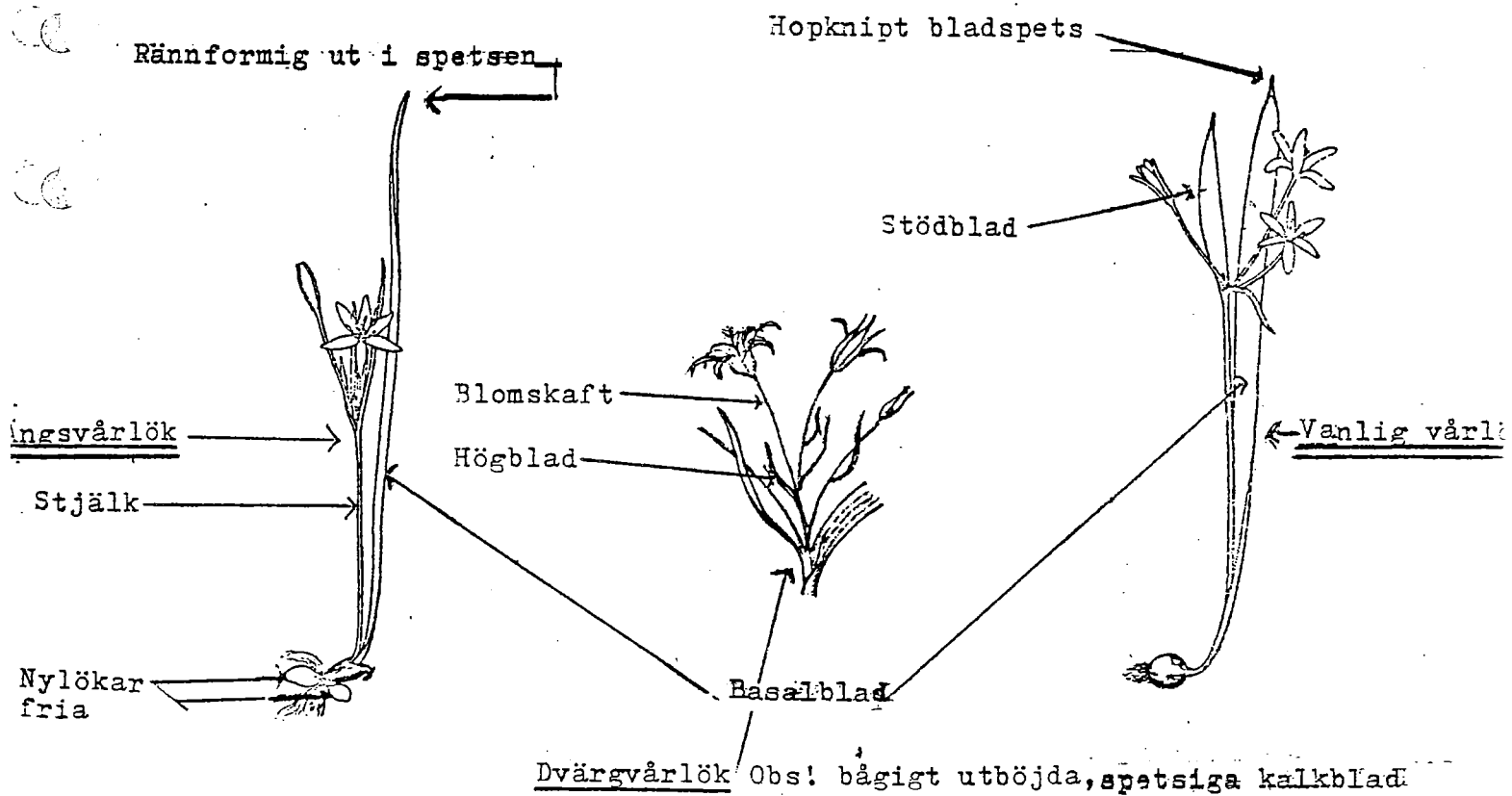
Vårlökssläktet (Gagea)

(huvudsakligen efter Hylanders Nordisk kärlväxtflora)

Bestämningsnyckel

- | | | |
|----|---|---------------------------------|
| A | Blomskaft tätt <u>finludna</u> | <u>Luddvårlök</u> (G.villosa) |
| AA | Blomskaft <u>kala</u> | |
| B | Basalbladsskivor nästan <u>trädfina</u> (1-2 mm) | |
| C | Kalkblad <u>spetsiga</u> , oftast mångblommig | <u>Dvärgvårlök</u> (G.minima) |
| CC | Kalkblad <u>rundtrubbiga</u> , fåblommig | <u>Lundvårlök</u> (G.spathacea) |
| BB | Basalbladsskivor <u>breda</u> (3-10 mm) | |
| C | Nylökar 1-2, <u>fria</u> , stjälk o. basalblad vid basen <u>rödanlupna</u> , basalbladet <u>rännformigt ända ut i spetsen</u> | <u>Ängsvårlök</u> (G.pratensis) |
| CC | Nylök <u>innesluten</u> i den gamla löken, stjälk och basalblad vid basen <u>vitgrå</u> , basalbladet <u>hopknipt</u> i spetsen | <u>Vanlig vårlök</u> (G.lutea) |

Observera! För bestämning av arterna behöver plantan ej grävas upp, då karaktärerna ovan jord är tillräckliga. I mycket tveksamma fall kan detta dock bli aktuellt beträffande Ängsvårlök och Vanlig vårlök. Man bör då vara mycket försiktig, då "fria nylökar" lätt lossna. En viss hårighet kan förekomma på blomskaften, men de skall vara finludna för att vara Luddvårlök. Kalkbladen kan också förefalla mer spetsiga än rundtrubbiga. För att anses som "spetsiga" enl. ovan skall kalkbladen vara tydligt bågigt utböjda med utdragen lätt hopknipt spets



Vanlig vårlök (*Gagea lutea*)

Lök: brunaktig, inneslutande nylöken.

Stjälk: kal, vid basen vitgrå.

Basalblad: 1, blå-grågrönt, vid basen vitgrått, c:a 10 mm bred, platt
något rännformig skiva, hopknipet i spetsen.

Stödblåd: vanl. 2, vid basen ofta långt och fint krushåriga.

Högblad: otydliga.

Blomställning: få-mångblommig.

Blomskaft: kala, ogrenade.

Kalkblad: rundtrubbiga, kala på utsidan.

Förekomst: ängslövskogar, lundar, parker, gräsmattor, utpräglat kultur-
gynnad. I Småland a-ta, vanligare vid kusten.

Blomningstid: april-maj.

Ängsvårlök (*Gagea pratensis*)

Lök: brungrå, från gamla lökens bas åt motsatt håll utträngande gulvit(a)
nylök(ar), 1-2.

Stjälk: kal, vid basen rödaktig-purpurrod.

Basalblad: 1-2, ofta tydligt blågrönt, vid basen rödaktigt-purpurrott,
4-6 mm bred, svagt rännformig ända ut i spetsen.

Stödblåd: 2-3, det nedersta störst.

Högblad: torde saknas. Ej omnämnt i flororna.

Blomställning: fåblommig, blommorna större än hos de övriga arterna.

Blomskaft: kala, ogrenade.

Kalkblad: rundtrubbiga-antytt spetsiga, kala på utsidan, vid varm väder-
lek stjärnformigt utbredda.

Förekomst: parker, kyrkogårdar, gräsmattor. Knappast ursprunglig i Små-
land, sannolikt införd med gräsfrö. C:a 10 fyndplatser.

Blomningstid: april-maj.

Luddvårlök (*Gagea villosa*)

Lök: gulaktig, inneslutande nylökar.

Stjälk: (utom vid basen) tätt finluden.

Basalblad: 2, kala, mörkgröna, c:a 2 mm bred, något rännformig skiva.

Stödblåd: 2-4, i kanten mer el. mindre finhåriga.

Högblad: torde saknas. Ej omnämnt i flororna.

Blomställning: oftast påfallande rikblommig.

Blomskaft: tätt finludna, ogrenade.

Kalkblad: rundtrubbiga, på utsidan finhåriga, vid varm väderlek stjärnformigt utbredda.

Förekomst: parker, kyrkogårdar, sandgångar, ej gräsbevuxen mark. I Smålan uppgiven för Oskarshamn och Kalmar. Sannolikt införd.

Blomningstid: första halvan av maj.

Dvärgvårlök (*Gagea minima*)

Lök: brunaktig, inneslutande nylöken, men har vid basen dessutom ofta en horisontellt ställd nylök el. flera små nylökar (ssk. på ungplantor)

Stjälk: kal.

Basalblad: 1 blad som regel, sällan 2, 1-2 mm bred, platt skiva.

Stödbl: brett, tydligt finulligt.

Högblad: mycket smala.

Blomställning: oftast mångblommig.

Blomskäft: kala, ej sällan grenade.

Kalkblad: starkt bågigt utböjda, utdragna till en spets, kala på utsidan.

Hela plantan bjärtgrön-gulgrön. Blombärande stjälkar omgivna av grupper med trådsmla skott.

Förekomst: ängslövskogar, torr gräsmark, parker. I Småland ta-ma i kust-trakterna, i inlandet sällsynt.

Blomningstid: andra halvan av april-maj.

Lundvårlök (*Gagea spathacea*)

Lök: gulgrå, lökskalet ofta söndersprängt av grynlika smålökar.

Stjälk: kal.

Basalblad: 2, gröna-gulgröna, 1-2 mm bred, trind-halvtrind skiva.

Stödbl: stort, nästan kalt.

Högblad: smala.

Blomställning: fåblommig.

Blomskäft: kala, ogrenade.

Kalkblad: rundtrubbiga, kala på utsidan.

Hela plantan grön-ljusgrön. Blombärande stjälkar omgivna av trådsmla skott.

Förekomst: ängslövskogar, något fuktig mark, ej sällan i utkanten av alkärr. I Småland c:a 5 fyndplatser.

Blomningstid: mitten av maj.