

GRÆSNØGLEN

- EN PRAKTISK HÅNDBOG
TIL IDENTIFIKATION



INTRODUKTION

Græs er bare græs for mange mennesker, – og det er egentlig ikke så underligt, for i blomsterløs tilstand er det kort fortalt en plante med lange, smalle, grønne blade. Især på de tidligste trin efter fremspiring kan det være vanskeligt at se forskel på arterne, og selv græseksperter kan her komme på glatis.

Med denne græsnøgle skulle der være mulighed for at identificere nogle af de i Danmark almindeligt forekommende græsarter i blomsterløs tilstand.

Græsnøglen indeholder 25 græsarter og ud over de almindeligt dyrkede græsser (kulturgræsserne), er her medtaget en række vildtvoksende arter, der kan være forureningskilder i frøgræsmarken eller optræder som vanskeligt bekæmpbart ukrudt.

SÅDAN BRUGES GRÆSNØGLEN

Den enkelte art bestemmes ved først at benytte den egentlige græsnøgle på side 6-7. Her kommer man frem til det enkelte græs eller en græsgruppe, og ved sidehenvielse findes en mere uddybende beskrivelse, hvorefter den endelige identifikation kan finde sted.

På side 4-5 er givet en forklaring på de navne og udtryk, der bruges om en græsplantes enkeltdele og opbygning.

Der er endvidere på side 18 medtaget en bestemmelsesnøgle over de 4 kornarter, så man i den blomsterløse tilstand har mulighed for at identificere og adskille dem.



INDHOLD

Græssernes enkeltdele og opbygning 4

Græsnøgle 6

Identifikation af:

Rødsvingel 8 Eng-Rævehale 13

Eng-Svingel 8 Knæbøjet Rævehale 13

Enårig Rapgræs 9 Timothy 14

Alm. Rapgræs 9 Fløjlsgræs 14

Eng-Rapgræs 9 Gold Hejre 15

Almindelig Hundegræs 10 Blød Hejre 15

Almindelig Rajgræs 10 Flyve-Havre 15

Italiensk Rajgræs 11 Vindaks 16

Almindelig Kvik 11 Stor Væselhale 16

Almindelig Hvene 11 Hanespore 17

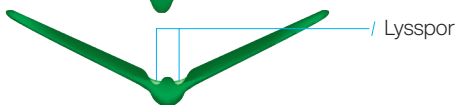
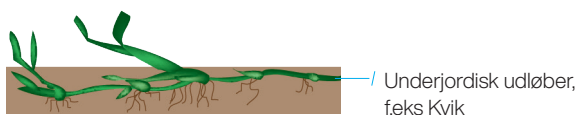
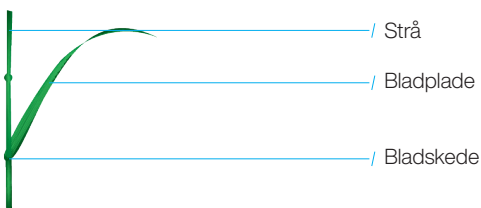
Stortoppet Hvene 12 Grøn Skærmaks 17

Kryb-Hvene 12 Blodhirse 17

Ager-Rævehale 13

Identifikation af kornarter 18

GRÆSSERNES ENKELTDELE OG OPBYGNING



Lysspor kan ses som 2 lysende striber parallelt m. midtnerven, når bladet holdes op mod lyset, f.eks. rapgræsser.



/ Sammenrullet bladeleje
f.eks. Ital. Rajgræs



/ Sammenlagt bladeleje
f.eks. Alm. Rajgræs



/ Småaks
Aksgræs f.eks. Alm. Rajgræs



/ Duskgræs
f.eks. Timothé

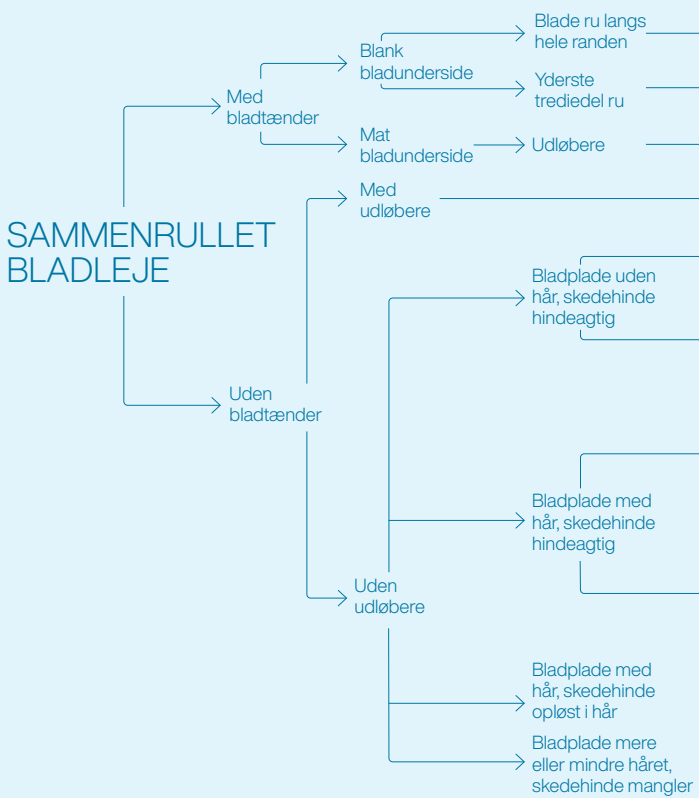
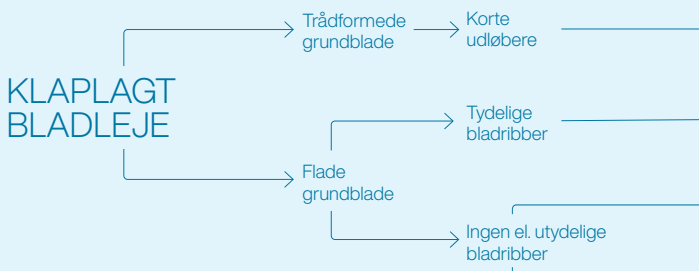


/ Topgræs
f.eks. Rapgræsser



/ Småaks
m. 8 blomster

GRÆSNØGLE



Find arten ved at følge nedenstående vejledning. Ved sidehenvisning findes en mere uddybende beskrivelse, hvorefter den endelige identifikation kan finde sted.

			Side
		→ Rød Svingel	8
→ Glatte blade	→ Bløde blade mere eller mindre bladtænder	→ Almindelig Rajgræs	10
→ To lysspor langs midterribben	→ Bådformet bladspids	→ Arter af Rapgræs	9
→ Ingen lysspor	→ Bladplade med kraftig køl	→ Hundegræs	10
		→ Engsvingel	8
		→ Italiensk Rajgræs	11
		→ Almindelig Kvik	11
		→ Arter af Hvene	11-12
→ Stængel løgformet ved grunden		→ Timothé	14
→ Stængel ikke løgformet ved basis	→ Tydelig køl, skedehinde kort, but eller afskåret	→ Arter af Rævehale	13
	→ Mindre tydelig køl, skedehinde lang, spids	→ Vindaks	16
→ Planten mere eller mindre håret	→ Hele planten inkl. strå fløjshåret	→ Fløjlsgræs	14
	→ Det meste af plante håret, strå forneden glatte	→ Arter af Hejre	15
→ Planten helt eller foroven helt glat	→ Bladplade ved basis ru med korthåret rand	→ Flyvehavre	15
	→ Bladpladens underside glat, korthåret overside	→ Stor Væselhale	16
	→ Bladplade håret på begge sider, meget ru på rand	→ Blodhirse	17
		→ Grøn Skærmaks	17
		→ Hanespore	17



GRÆS

RØD SVINGEL

Festuca rubra

ENG-SVINGEL

Schedonorus pratensis

BESKRIVELSE

Flerårig. Strå op til 80 cm, lysegrønne, glatte, opstigende til oprette. Underjordiske udløbere, tæppedannende. På tør, næringsfattig til næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK og dyrkes.

Flerårig. Strå op til 120 cm, lysegrønne, glatte, opstigende til oprette. Uden udløbere, løst tuedannende. På tør eller fugtig, næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK og dyrkes.

SKEDEHINDE

Meget kort, >0,2 mm, helrandet, svær at erkende.

Meget kort, op til 1 mm, lige afskåret, helrandet.

BLADTÆNDER

Mangler.

Korte, slanke, seglformede, hårløse.

BLADLEJE

Klaplagt.

Sammenrullet.

BLADSKEDE

Cylindrisk. Ældre bladskeder åbne. Nedre bladskeder og især på sideskud let hårede og med synlige ører på skedemundingen.

Åben, cylindrisk, glat, hårløs, optrævlende bladskeder ved grunden.

BLADPLADE

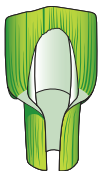
Grundblad grønt, trådformet, blødt. Stængelblad fladt eller rendeformet, op til 2,5 mm bredt, med tydelige bladribber, uden køl.

Lysegrøn, op til 8 mm bred, glat, flad. Overside med tydelige ribber, undersiden blank. Ru langs hele bladranden. Med køl.

BLOMSTERSTAND

Top, op til 15 cm lang, forbliver udspærret efter blomstring. Småaks 3-9 blomstrede, op til 14 mm, grønt til violet farvede, afrundede, med kort stak.

Top, op til 30 cm lang. Nikkende, smal, ensidig, kun udspærret under blomstring. Småaks, 5-10-blomstrede, op til 20 mm, grønt til violet farvede, afrundede, uden stak.



ENÅRIG RAPGRÆS

Poa annua

Enårig. Strå op til 30 cm, lysegrønne, glatte, nedliggende til oprette, enkeltvis til stærkt grenet fra grunden. Blomstrer hele året. På tør, næringsrig, forstyrret jordbund. Forekommer i hele DK.

Middellang, op til 4 mm, afrundet eller tilspidset, helrandet.

Mangler.

Klaplagt.

Sammentrykt, glat, mere eller mindre åben, med køl.

Lysegrøn, op til 4 mm bred, glat, flad, mere eller mindre tværrynket, med flade ribber og bådformet spids, underside mat, mere eller mindre kølet.

Top, op til 12 cm lang, m. parvise, ensidige grene, forbliver udspærret efter blomstring. Småaks 3-5 blomstrede, op til 10 mm, grønligt til rødviolet farvede, sammentrykte med køl, uden stak.



ALM. RAPGRÆS

Poa trivialis

Flerårig. Strå op til 100 cm, lysegrønne, glatte eller lidt ru under toppen, opstigende til oprette, overjordiske udløbere, løst tuedannende. På fugtig, næringsrig jord. Forekommer i hele DK og dyrkes.

Lang, op til 10 mm, tilspidset, helrandet.

Mangler.

Klaplagt.

Sammentrykt, åben, ru, cylindrisk eller især forneden med køl.

Lysegrøn, op til 6 mm bred, jævnt tilspidset, med flade ribber og bådformet spids, blank underside med køl.

Top, op til 25 cm lang, forbliver udspærret efter blomstring. Småaks 2-4 blomstrede, op til 4 mm, grønligt og violet farvede, sammentrykte med køl, uden stak.



ENG-RAPGRÆS

Poa pratensis

Flerårig. Strå op til 80 cm, grønne, oprette, underjordiske udløbere, mere eller mindre tuedannende. På moderat fugtig til tør, næringsfattig til næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK og dyrkes.

Middellang, 1-2,5 mm, lige afskåret.

Mangler.

Klaplagt.

Cylindrisk eller for nede sammentrykt, åben, glat, m. svag køl.

Grøn eller grågrøn, glat flad, op til 6 mm bred i hele længden, med flade ribber, lysspor og bådformet spids. Underside blank, med køl.

Top, op til 16 cm lang, m. få grene, forbliver udspærret efter blomstring. Småaks 3-5-blomstrede, op til 4 mm, grønligt og violet farvede, sammentrykte med køl, uden stak.



GRÆS

ALMINDELIG HUNDEGRÆS

ALMINDELIG RAJGRÆS

Dactylis glomerata

Lolium perenne

BESKRIVELSE

Flerårig. Strå op til 120 cm, grønne til grågrønne, oprette, glatte eller ru, grove. Uden udløbere, kraftig tuedannende. På tør, næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK og dyrkes.

Flerårig. Strå op til 90 cm, mørke-grønne, glatte, opstigende til oprette. Uden udløbere, løst til tæt tuedannende. På moderat fugtig til tør, næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK og dyrkes.

SKEDEHINDE

Op til 12 mm på blomstrende skud, tandet.

Kort, op til 1 mm, helrandet.

BLADTÆNDER

Mangler.

Især på blomstrende skud.

BLADLEJE

Klaplagt.

Klaplagt.

BLADSKEDE

To kølet, stærkt sammentrykt, ru, lukket på unge skud, åben på gamle skud.

Åben, glat, nedre bladskeder ofte rød-violette, flade.

BLADPLADE

Mat grågrøn, op til 14 mm bred, ru, flad, med flade ribber og kraftig køl.

Mørkegrøn, op til 6 mm bred, glat, flad. Overside mat, med tydelige ribber; underside skinnende, blank og tydelig køl.

BLOMSTERSTAND

Top, op til 30 cm lang. Småaks 3-5 blomstrede, op til 8 mm, uden stak, stærkt sammentrykte, siddende i tætte, ensidigt vendte, duskliagnende stande.

Ask, op til 30 cm langt. Småaks 5-10-blomstrede, op til 20 mm, uden stak, enlige ved hvert led, sammentrykte og kanten mod aksens.



ITALIENSK RAJGRÆS

Lolium multiflorum

1-2 årig. Strå op til 100 cm, lysegrønne, forneden glatte, ru øverst, opstigende til oprette, enlige eller stærkt grenede fra grunden. På tør jordbund. Forekommer i hele DK. Indført, dyrket og forvildet.

Kort, 1-3 mm, lige afskåret.

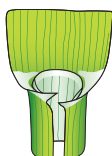
Lange, seglformede, stængelomfattende.

Sammenrullet.

Åben, cylindrisk, de nedre glatte, de øvre noget ru, hårløse.

Lysegrøn, op til 10 mm bred, glat, flad, blød, slap, med tydelige bladribber og blank underside. Bladrand ru langs yderste tredjedel.

Aks, op til 45 cm langt. Småaks 8-20 blomstrede, op til 30 mm, stak op til 10 mm, enlige ved hvert led, sammentrykte og kanten mod aks.



ALMINDELIG KVIK

Elytrigia repens

Flerårig. Strå op til 120 cm, grønne, glatte, oprette. Underjordiske udløbere. På tør, næringsfattig til næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK.

Meget kort, < 0,5 mm, lige afskåret.

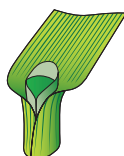
Lange, seglformede, stængelomfattende.

Sammenrullet.

Åben, cylindrisk, uden tydelig køl. Unge hårede.

Mørkegrøn, op til 15 mm bred, mat, flad. Overside med lange, spredte hår på de flade ribber, underside glat eller noget ru.

Ask, op til 25 cm langt. Småaks 3-8-blomstrede, op til 20 mm, med mere eller mindre kort stak, grønne, enlige ved hvert led og fladerne mod aks.



ALMINDELIG HVENE

Agrostis capillaris

Flerårig. Strå op til 70 cm, grønne, glatte, opstigende til oprette. Underjordiske udløbere, tæppedannende. På tør, næringsfattig jordbund. Forekommer i hele DK.

Kort, op til 1,2 mm, lige afskåret.

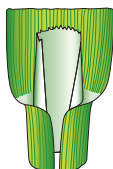
Mangler.

Sammenrullet.

Åben, cylindrisk, glat.

Matgrøn, op til 5 mm bred, glat, flad, med tydelige, flade bladribber.

Top, op til 20 cm lang, forbliver udspærret efter blomstring. Småaks 1-blomstret, op til 3 mm lange, grønt til brunviolet farvede, uden eller med kort stak.



GRÆS

STORTOPPET HVENE

Agrostis gigantea

KRYB-HVENE

Agrostis stolonifera

BESKRIVELSE

Flerårig. Strå op til 120 cm, lysegrønne, glatte til lidt ru, opstigende til oprette. Underjordiske udløbere, tæppedannende. På næringsrig jordbund, på overdrev og vejkanter. Forekommer i hele DK.

Flerårig. Strå op til 50 cm, grønne til grågrønne, glatte, opstigende til oprette. Overjordiske udløbere, tæppedannende. På tør, næringsfattig til næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK og dyrkes.

SKEDEHINDE

Lang, op til 6 mm, but, savtakket.

Lang, op til 6 mm, but, hel eller let tandet.

BLADTÆNDER

Mangler.

Mangler.

BLADLEJE

Sammenrullet.

Sammenrullet.

BLADSKEDE

Åben, cylindrisk, glat eller lidt ru.

Åben, cylindrisk, glat.

BLADPLADE

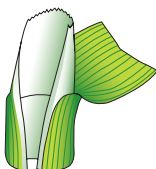
Mørkegrøn, op til 8 mm bred, flad, langt tilspidset, med tydelige bladribber. Hårløs.

Mørkegrøn – blågrøn, op til 8 mm bred, flad, ru, med tydelige bladribber. Hårløs.

BLOMSTERSTAND

Top, op til 25 cm lang, grøn – violetbrun, sammenkneben efter blomstring. Småaks 1-blomstret, op til 3,2 mm, uden stak.

Top, op til 15 cm, grønlig til violetbrun farvet, sammenkneben efter afblomstring. Småaks 1-blomstret, op til 3,2 mm, uden stak.



AGER-RÆVEHALE

Alopecurus myosuroides

Enårig. Strå op til 80 cm, grønne, ru, furede, opstigende til oprette, enkeltvise eller stærkt grenede fra grunden. På sandet og leret jordbund. Forekommer i det sydlige Jylland og på Øerne. I spredning. Problemgræs i vintersæd. Indslæbt og naturaliseret.

Middellang, op til 2,5 mm, but, fint savtakket.

Mangler.

Sammenrullet.

Åben, cylindrisk, glat.

Blågrøn, op til 8 mm bred, ru, uden hår, med tydelige bladribber og køl.

Dusk, op til 12 cm, tenformet tilspidset, grøn til blågrøn. Småaks 1-blomstret, tætsiddende, op til 7 mm, med stak.



ENG-RÆVEHALE

Alopecurus pratensis

Flerårig. Strå op til 120 cm, grønne, glatte, oprette eller med knæbøjet grund. Underjordiske udløbere, løst eller tæt tuedannende. På fugtig, næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK og tidligere dyrket.

Middellang, op til 3 mm, afskåret, helrandet.

Mangler.

Sammenrullet.

Åben, cylindrisk, glat.

Grøn, op til 10 mm bred, glat, med tydelige bladribber. Vender ofte oversiden nedad.

Dusk, op til 13 cm, grøn, blågrøn til violet farvet. Småaks 1-blomstret, tætsiddende, op til 6 mm, med stak.



KNÆBØJET RÆVEHALE

Alopecurus geniculatus

Flerårig. Strå op til 45 cm, grønne-grågrønne, glatte, nedliggende til knæbøjet opstigende, der ofte grener sig fra grunden, løst tuedannende. På fugtig, gerne vinteroversvømmet jordbund. Forekommer i hele DK.

Middellang, op til 4 mm, but, helrandet.

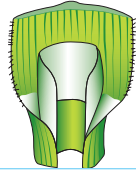
Mangler.

Sammenrullet.

Åben, glat, cylindrisk, de øvre oppustede.

Grøn-grågrøn, op til 6 mm, flad, hårløs, ru på ribber, glat på undersiden.

Dusk, op til 5 cm, grøn-grågrøn, lancetformet. Småaks 1-blomstret, op til 3,5 mm, kølede, med stak.



GRÆS

TIMOTHÉ (Eng-Rottehale)
Phleum pratense

FLØJLSGRÆS
Holcus lanatus

BESKRIVELSE

Flerårig. Strå op til 150 cm, grønne, glatte, opstigende til oprette, mere eller mindre løgformet opsvulmet ved grunden. Uden udløbere, løst tueddannende. På tør, næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK og dyrkes.

Flerårig. Strå op til 100 cm, grønne til grågrønne, knæbøjet opstigende til opret, strå og knæ med bløde hår. Løst til tæt tueddannende. På næringsfattig, halvfugtig jordbund. Forekommer i hele DK.

SKEDEHINDE

Lang, op til 6 mm, afrundet midtflig, mere eller mindre 2 små sideflige, glat, uregelmæssigt, groft tandet.

Middellang, op til 4 mm, lige afskåret, noget tandet, håret yderside.

BLADTÆNDER

Mangler.

Mangler.

BLADLEJE

Sammenrullet.

Sammenrullet.

BLADSKEDE

Åben, cylindrisk, glat.

Åben, dunhåret, blågrøn, øvre oppustede.

BLADPLADE

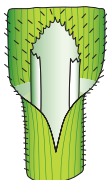
Grøn, op til 12 mm bred, mat, glat, uden ribber, mere eller mindre svag køl. Stængelblade med ru rande, især mod grunden.

Mat grågrøn, op til 10 mm, flad m. tydelig køl, dunhåret. Føles fløjlsagtig ved berøring.

BLOMSTERSTAND

Dusk, op til 30 cm, tæt, fast, bleggryn til grøn. Småaks 1-blomstret, tætsiddende, op til 5,5 mm, uden stak.

Top, op til 10 cm, hvidlig til grågrøn ofte violetanløben. Småaks 2-blomstrede, op til 5 mm. Øverste blomst med kort krog-formet, stak, skjult i småaks.



GOLD HEJRE

Anisantha sterilis

Enårig. Strå op til 100 cm, grønne til purpurfarvede, cylindriske, glatte, opstigende til oprette, stærkt grenede fra grunden. På tør, solrig jordbund. Forekommer i store dele af Jylland og på Øerne. Indslæbt og naturaliseret.

Middellang, op til 4 mm, afskåret, tandet, uden hår.

Mangler.

Sammenrullet.

Lukket, cylindrisk, de nedre med korte, bløde hår, de øvre glatte.

Grøn til violet anløben, op til 7 mm, flad, ru på kanter og ribber, nedre blødhåret, øvre spredt håret til glat.

Top, op til 25 cm, grøn til rødligt-violet anløben, meget åben. Småaks 4-15 blomstrede, op til 35 mm, langstilkende, let sammentrykte, langstakke.



BLØD HEJRE

Bromus hordeaceus

Enårig. Strå op til 90 cm, grønne, cylindriske, glatte, med korte hår under toppen og på knæ, oprette, enlige eller stærkt grenede fra grunden. På tørre marker, enge, vejkanter og overdrev. Forekommer i hele DK.

Kort, op til 2,5 mm, tandet, håret yderside.

Mangler.

Sammenrullet.

Lukket, cylindrisk, især de nedre dun-hårede.

Grågrøn med rødt skær, op til 8 mm, flad, på begge sider mere eller mindre tæt, kort blødhåret – spredt langhåret.

Top, op til 15 cm, grøn – grågrøn, åben, grene alsidige, opadrettede. Småaks 6-12 blomstrede, op til 22 mm, afrundede, langstakke.



FLYVE-HAVRE

Avena fatua

Enårig. Strå op til 150 cm, grønne, cylindriske, glatte, oprette, enlige eller stærkt grenede fra grunden. På tør, næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK. Problemgræs i vårsæd. Indslæbt og naturaliseret.

Lang, op til 6 mm, but afskåret, helrandet.

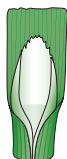
Mangler.

Sammenrullet.

Åben, cylindrisk, glat, den nederste med mere eller mindre spredte hår.

Grøn, op til 15 mm, flad, ved basis ru og med korthåret rand, venstresnoede.

Top, op til 25 mm, grøn, udspærret med hængende grene. Småaks 2-3-blomstrede, op til 25 mm. Stak lang, snoet knæbøjet.



GRÆS

VINDAKS

Apera spica-venti

STOR VÆSELHALE

Vulpia myuros

BESKRIVELSE

Enårig. Strå op til 100 cm, lysegrønne, glatte, knæbøjlet opstigende til oprette, stærkt grenede fra grunden. På næringsfattig jordbund. Forekommer i hele DK. Problemgræs i vintersæd. Indslæbt og naturaliseret.

Enårig. Strå op til 60 cm, lysegrønne, glatte, oprette, enlige eller stærkt grenede fra grunden. Lysåben, tør, mest svagt sur, næringsfattig jordbund. Forekommer i det meste af DK bortset fra flere mindre øer. Indslæbt og naturaliseret.

SKEDEHINDE

Lang, op til 10 mm, spids, ofte lidt tandet.

Kort, op til 1 mm, afrundet, helrandet.

BLADTÆNDER

Mangler.

Mangler.

BLADLEJE

Sammenrullet.

Sammenrullet.

BLADSKEDE

Åben, glat.

Åben, glat, cylindrisk.

BLADPLADE

Mørkegrøn, op til 8 mm, flad, ru på overside og rande, med tydelige bladribber, uden tydelig køl.

Grøn-mørkegrøn, op til 2,5 mm, flad eller lidt indrullet, udefter ru på kanter, overside korthåret, underside glat.

BLOMSTERSTAND

Top, op til 30 cm, grøn, udspærrede, tynde grene. Småaks 1-blomstret, op til 3,5 mm, lang tynd, ofte snoet, stak.

Top, op til 20 cm, grågrøn evt. rødlig anløben, opret-nikkende, linjeformet sammentrængt også efter blomstring. Småaks 3-7-blomstret, op til 10 mm, lang ru stak.



HANESPORE

Echinochloa crus-galli

Enårig. Strå op til 100 cm, grønne, glatte, knæbøjet opstigende til oprette, enlige eller gnedede fra grunden. Lysåben, noget fugtig, sur til basisk, næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK. Problemgræs i vintersæd. Indslæbt og naturaliseret.

Mangler.

Mangler.

Sammenrullet.

Åben, glat, noget sammentykt, grøn-purpuranløben.

Grøn, op til 30 mm, flad eller foldet, ru, uden eller med spredte hår, rand ru og bølget.

5-15 duske samlet i grenet top, op til 25 cm, grøn. Småaks 2-blomstrede, op til 4 mm, grønne eller purpurfarvede, let sammentrykte, uden stak.



GRØN SKÆRMAKS

Setaria viridis

Enårig. Strå op til 100 cm, grønne, glatte, lidt ru foroven, knæbøjet opstigende til oprette, enlige eller stærkt gnedede fra grunden. Lysåben, tør, sur til basisk, næringsrig jordbund. Forekommer i hele DK. Indslæbt og naturaliseret.

Omdannet til hårkrans.

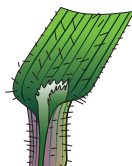
Mangler.

Sammenrullet.

Åben, glat, cylindrisk, den frie rand med hår, grøn, de nedre purpuranløbne.

Grøn til blågrøn, op til 15 mm, flad, ru på begge sider og rande.

Dusk, op til 12 cm, grøn-gulgrøn. Under hvert småaks 1-3 børster. Småaks 2-blomstrede, op til 2,5 mm, grønne, ovale-sammentrykte, uden stak.



BLODHIRSE

Digitaria sanguinalis

Enårig. Strå op til 60 cm, grønne, glatte, knæbøjet opstigende til oprette, gnedede fra grunden. Lysåben til let skygget, tør til fugtig, sur, middelnæringsrig jordbund. Problemgræs i majsmarker. Indslæbt og ikke naturaliseret.

Kort, op til 2 mm, afskåret, tandet.

Mangler.

Sammenrullet.

Åben, 1-3 mm hår på vortelignende udvækster, grøn til violetfarvet.

Grøn, violet farvet, op til 10 mm, flad, håret på begge sider, meget ru på randen.

Sammensat aks med op til 10 grene, op til 18 cm, grøn. Småaks 2-blomstrede, lidt afladede, lancetformede, op til 3,3 mm, uden stak.

IDENTIFIKATION AF KORNTARTER



HVEDE



BYG

SKEDEHINDE

Middellang

Lang

BLADTÆNDER

Tydelige m. lange
udstående hår

Kraftige uden hår

BLADE

Højresnoet

Højresnoet





RUG

Kort

Små uden hår

Højresnoet



HAVRE

Lang

Manglende

Venstresnoet





Billede: Agrofoto