

## PLANTESORTSNEMNDA

Møtebok nr. 117

Møtetid/sted: Norsk Gartnerforbund 19.3.2018 kl. 9.30

Til stede: Anders Heen (leder), Siri K. Steudel, Tor Lunnan, Sidsel Bøckman, Unni Abrahamsen, Einar Kiserud, Morten Lillemo.  
Tor Erik Jørgensen, Torgun Johnsen Marianne Johansen og Pia Borg (sekretariat).

Oslo, 19. mars 2018

  
Anders Heen

Siri K. Steudel

  
Tor Lunnan  
Sidsel Bøckman  
Morten Lillemo  
Unni Abrahamsen  
Einar Kiserud

## MØTEBOK

Lars Nesheim (NIBIO) og Helga Amdahl (Graminor AS) var til stede på den åpne delen av møtet. Lars Nesheim presenterte resultatene fra verdiprøvingen.

- Sak 25/18 Godkjenning av innkalling og saksliste  
Innkalling og saksliste ble godkjent.
- Sak 26/18 Møtebok nr. 116.  
Utkast til møtebok fra møte nr. 116 ble sendt ut på e-post den 9. mars. Frist for eventuelle kommentarer var satt til den 16. mars. Det har ikke kommet noen kommentarer til møteboka. Møtebok fra møte nr. 116 ble godkjent og underskrevet.
- Sak 27/18 Referatsaker
- a) Mottatt bestått DUS-test for engsvingel Gollum (GnEs0510) – søknad om opptak på norsk offisiell sortsliste fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1046. Søknaden ble anbefalt godkjent av Plantesortsnemnda i møte nr 102. Sorten ble godkjent 28.02.2018.
  - b) Mottatt DUS-test for engsvingel GnEs0505 – søknad om opptak på norsk offisiell sortsliste fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1047. Søknaden ble anbefalt godkjent av Plantesortsnemnda i møte nr 102. DUS-testen ble ikke bestått. Søknad om godkjenning ble avslått 28.02.2018.
  - c) Mottatt bestått DUS-test for engsvingel Gyda (GnEs0504) – søknad om opptak på norsk offisiell sortsliste fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1048. Søknaden ble anbefalt godkjent av Plantesortsnemnda i møte nr 102. Sorten ble godkjent 28.02.2018.
  - d) Mottatt bestått DUS-test for hvitkløver Lilja (FVL9901) – søknad om opptak på norsk offisiell sortsliste fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1115. Søknaden ble anbefalt godkjent av Plantesortsnemnda i møte nr 102. Sorten ble godkjent 28.02.2018.
  - e) Plantesortsnemndas hjemmesider på internett. Tor Erik Jørgensen orienterte: På forrige møte, i sak 03/18 c), ble det orientert om at Mattilsynet hadde besluttet å flytte nemndas hjemmesider til [www.mattilsynet.no](http://www.mattilsynet.no). Det har imidlertid oppstått en misforståelse der sekretariatet har trodd at det bare var domenet [www.plantesortsnemnda.no](http://www.plantesortsnemnda.no) som skulle flyttes til Mattilsynets server. Da misforståelsen ble oppdaget, ble det sendt en epost for å forsikre seg om at flyttingen av nemndas til [www.mattilsynet.no](http://www.mattilsynet.no) ikke blir gjennomført likevel.
  - f) Nemndas medlemmer og varamedlemmer har fått tilsendt et skjema på e-post. Skjemaene skal brukes til å legge ut informasjon om sammensetningen av Plantesortsnemnda på regjeringens oversikt over statlige nemnder, råd og utvalg på internett. I forbindelse med utfyllingen av dette skjemaet presiseres det at nemndas medlemmer er personlig oppnevnt og ikke representerer sin arbeidsgiver når de møter i Plantesortsnemnda.

- g) Nordlys hundekvein: Dette er en gammel sort, som opprinnelig ble rettsbeskyttet 16.11.2004, da som krypkvein. Sorten ble også godkjent og sto oppført på norsk offisiell sortsliste i perioden 12.11.2004 - 21.05.2013. I 2012 oppdaget Mattilsynet at Nordlys ikke var en krypkvein, men hundekvein. Sekretariatet vurderte at vilkårene for å rettsbeskytte Nordlys ikke hadde vært tilstede i utgangspunktet, fordi sorten i DUS-testen var sammenliknet med andre sorter av arten krypkvein, mens Nordlys var en hundekvein. Sekretariatet fjernet sorten fra sortslista og satte planteforedlerretten som opphørt fra og med 21.05.2013 i registeret. I henhold til lov om planteforedlerrett skal en planteforedlerrett som er meddelt i strid med § 1 eller 2 første ledd bokstav a eller d etter søksmål kjennes ugyldig ved dom. Dette ble ikke gjort.

Ny DUS-test av Nordlys ble gjennomført 2013- 2016. Bestått DUS-test er mottatt fra Evira i desember 2016. Nordlys er fremdeles etterspurt i markedet som en god grøntanleggssort og sortseier ønsker derfor at sorten fortsatt skal være rettsbeskyttet. Den opprinnelige rettsbeskyttelsen kunne vare til og med 31.12.2024. Sekretariatet jobber nå med å rette opp i tidligere feil og avklare veien videre.

Sak 28/18

Godkjenning av timotei, GnTi0509, for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1271.

**Tilrådning fra NIBIO**

Overvintring og varighet:	God i Sør-Norge, noe dårligere i 3. engår enn Noreng, Grindstad og Lidar i Nord-Norge og i fjellbygdene.
Tidlighet:	Like tidlig som Grindstad.
Sjukdom:	Sterk. I fjellbygdene var omfanget av bladsykdommer 5-6 % ved siste slått i de tre høsteåra.
Avling:	Noe lågere avlingsnivå enn Grindstad og Switch i låglandet i Sør-Norge, om lag på samme nivå som Grindstad og Lidar i fjellbygdene og i Nord-Norge.
Kvalitet:	Førkvalitet som for referansesortene Grindstad, Lidar og Switch.
Anbefaling:	<i>Anbefales ikke godkjent.</i> Med hensyn til overvintring, tidlighet, bladsykdommer og førkvalitet var det små skilnader mellom prøvesorten og referansesortene. Avlingsnivået var ikke høyere enn for referansesorten Grindstad i noen distrikt. På Østlandet var totalavlingen i middel for tre år sikkert lågere enn for Grindstad.

**Sortsnavn**

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2013. Det er ikke mottatt forslag til sortsnavn.

**DUS-test**

DUS-test kan bestilles fra Evira, Finland.

**Vedtak**

Det anbefales at GnTi0509 timotei ikke godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste.

Sak 29/18

Godkjenning av timotei, Livada (LøTi0598), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1272.

**Tilråding fra NIBIO**

Overvintring og varighet:	Like god som Grindstad, Lidar og Switch i alle distrikt
Tidlighet:	Like tidlig som Grindstad
Sjukdom:	Sterk. I fjellbygdene var omfanget av bladsykdommer ved siste slått 6-17 % i de tre høsteara, på samme nivå som Grindstad.
Avling:	Like høyt eller høyere avlingsnivå enn Grindstad, Lidar og Switch.
Kvalitet:	Førkvalitet som for referansesortene Grindstad, Lidar og Switch.
Anbefaling:	<i>Anbefales godkjent.</i> Med hensyn til overvintring, tidlighet, bladsykdommer og førkvalitet var det små skilnader mellom prøvesorten og referansesortene. I Nord-Norge, i Trøndelag, på Vestlandet og på Østlandet var avlingsnivået like høyt som for referansesortene Grindstad og Switch i alle engår, med unntak for 3. engår i Nord-Norge. I fjellbygdene var totalavlinga høyere enn for Grindstad, Lidar og Switch. I 1. engår gav prøvesorten ca. 80 kg tørrstoff meir enn Grindstad, i 2. og 3. engår var forskjellen ca. 50 kg per dekar. LøTi0598 blir anbefalt godkjent fordi sorten var like god som Grindstad i de fleste distrikt, og fordi sorten hadde sikkert høyere avlingsnivå i fjellbygdene.

**Sortsnavn**

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2013. Navneforslaget er foreløpig ikke kunngjort. Navneforslaget er sjekket den 15.02.2018 i CPVOs Variety Finder uten merknader fra CPVO expert advice.

**DUS-test**

DUS-test er bestilt fra Evira, Finland.

**Vedtak**

Det anbefales at LøTi0598 timotei godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste med navnet Livada, forutsatt at DUS-test blir bestått og det ikke kommer innsigelser til navneforslaget innen fristen.

Sak 30/18

Godkjenning av timotei, VåTi0519, for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1273.

**Tilrådning fra NIBIO**

Overvintring og varighet:	Like god som Grindstad, Lidar og Switch i alle distrikt
Tidlighet:	Like tidlig som Grindstad.
Sjukdom:	Sterk. I fjellbygdene var omfanget av bladsykdommer 7-12 % ved siste slått i de tre høsteåra.
Avling:	Like høyt avlingsnivå som Grindstad, Lidar og Switch i alle distrikt.
Kvalitet:	Førkvalitet som for referansesortene Grindstad, Lidar og Switch.
Anbefaling:	<i>Anbefales ikke godkjent.</i> Med hensyn til overvintring, tidlighet, bladsykdommer og førkvalitet var det små skilnader mellom prøvesorten og referansesortene. Avlingsnivået var ikke høyere enn for referansesortene Grindstad og Switch, hverken i Sør-Norge, eller i Nord-Norge og i fjellbygdene. Med hensyn til avlingsnivå var prøvesorten lik LøTi 0598, men med den forskjell at LøTi 0598 gav sikkert høyere avling i fjellbygdene.

**Sortsnavn**

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2013. Det er ikke mottatt forslag til sortsnavn.

**DUS-test**

DUS-test kan bestilles fra Evira, Finland.

**Vedtak**

Det anbefales at VåTi0519 timotei ikke godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste.

Sak 31/18

Godkjenning av rødkløver, LøRk0501 (4x), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1226.

**Tilrådning fra NIBIO**

Overvintring og varighet:	Like god dekning som referansesortene i Sør-Norge. I Nord-Norge og i fjellbygdene var dekningen om våren noe bedre enn for Lars og Reipo i alle engår.
Tidlighet:	Om lag samme tidlighet som Lars, Lasang og Reipo.
Sjukdom:	Sterk mot bladsykdommer.
Avling:	Like høyt avlingsnivå som Lars og Lasang. På Østlandet og i Trøndelag var avlingen høyere enn for Reipo.
Kvalitet:	Fôrkvalitet om lag som Lars, Lasang og Reipo.
Anbefaling:	<i>Anbefales ikke godkjent.</i> Prøvesorten er sammenlignet med de tetraploide referansesortene Lars, Lasang og Reipo. Fôrkvaliteten var ikke bedre enn for referansesortene. Like høyt avlingsnivå som Lars og Lasang, og noe høyere enn Reipo i noen distrikt. Selv om overvintringen i Nord-Norge og i fjellbygdene var noe bedre enn for Lars og Reipo i alle engår, førte det ikke til høyere avlingsnivå. Konklusjonen er derfor at prøvesorten ikke var bedre enn de beste referansesortene.

**Sortsnavn**

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2012. Det er ikke mottatt forslag til sortsnavn.

**DUS-test**

DUS-test kan bestilles fra Evira, Finland.

**Vedtak**

Saken utsettes. 5 medlemmer stemte for å utsette saken. Nemnda ber sekretariatet etterspørre opplysninger om frøavlsegenskaper for LøRk0501 (4x) rødkløver.

Sak 32/18 Godkjenning av rødkløver, Vårk0510 (2x), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1274.

**Tilråkning fra NIBIO**

Overvintring og varighet:	Om lag like god overvintring som referansesortene Lea og Linus.
Tidlighet:	Samme tidlighet som Lea og Linus
Sjukdom:	Sterk mot bladsykdommer.
Avling:	Avlingsnivået var like høyt som for Lea og Linus i alle distrikt utenom Østlandet, hvor avlingen var klart lågere enn for den beste referansesorten Lea
Kvalitet:	Førkvalitet om lag som Lea og Linus.
Anbefaling:	<i>Anbefales ikke godkjent.</i> Prøvesorten er sammenlignet med de diploide referansesortene Lea og Linus. Prøvesorten var stort sett like god som referansesortene, men den var ikke bedre i noen distrikt.

**Sortsnavn**

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2013. Det er ikke mottatt forslag til sortsnavn.

**DUS-test**

DUS-test kan bestilles fra Evira, Finland.

**Vedtak**

Det anbefales at Vårk0510 (2x) rødkløver ikke godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste.



Sak 33/18

Godkjenning av rødkløver, Vårk0512 (2x), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1275.

**Tilråding fra NIBIO**

Overvintring og varighet:	Om lag like god overvintring som referansesortene Lea og Linus.
Tidlighet:	Noe tidligere enn Lea.
Sjukdom:	Sterk mot bladsykdommer.
Avling:	Avlingsnivået var like høyt som for Lea og Linus i alle distrikt utenom Fjellbygdene, hvor avlingen var klart høyere enn for referansesortene Lea og Linus.
Kvalitet:	Førkvalitet om lag som Lea og Linus.
Anbefaling:	<i>Anbefales ikke godkjent.</i> Prøvesorten er sammenlignet med de diploide referansesortene Lea og Linus. Prøvesorten var stort sett like god som referansesortene, men i fjellbygdene var avlingen sikkert høyere enn for referansesortene. I og med at det bare er i fjellbygdene denne sorten gir større avling, er vår vurdering at det ikke er god nok grunn til godkjenning.

**Sortsnavn**

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2013. Det er ikke mottatt forslag til sortsnavn.

**DUS-test**

DUS-test kan bestilles fra Evira, Finland.

**Vedtak**

Det anbefales at Vårk0512 (2x) rødkløver ikke godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste. Vedtaket ble gjort med 6 mot 1 stemmer.

Sak 34/18 Godkjenning av rødkløver, Vågan (VåRk0513 (2x)), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1276.

#### Tilrådning fra NIBIO

Overvintring og varighet:	Bedre overvintring enn referansesortene Lea og Linus i fjellbygdene og særlig i Nord-Norge.
Tidlighet:	Noe tidligere enn Lea.
Sjukdom:	Sterk mot bladsykdommer.
Avling:	Avlingsnivået var like høyt som for Lea og Linus i alle distrikt utenom Fjellbygdene, hvor avlingen var klart høyere enn for referansesortene Lea og Linus. Tendens til høyere avlingsnivå i Nord-Norge.
Kvalitet:	Førkvalitet om lag som Lea og Linus.
Anbefaling:	<i>Anbefales godkjent.</i> Prøvesorten er sammenlignet med de diploide referansesortene Lea og Linus. Prøvesorten var stort sett like god som referansesortene, men i fjellbygdene var avlingen sikkert høyere enn for referansesortene. Også i Nord-Norge var avlingen høyere, men ikke statistisk sikker. Både i fjellbygdene og i Nord-Norge var overvintringen bedre enn for Lea og Linus. Etter vår vurdering vil prøvesorten være et bedre alternativ i fjellbygdene og i Nord-Norge enn de godkjente diploide sortene.

#### Sortsnavn

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2013. Navneforslaget er foreløpig ikke kunngjort. Navneforslaget er sjekket den 15.02.2018 i CPVOs Variety Finder uten merknader fra CPVO expert advice.

#### DUS-test

DUS-test er bestilt fra Evira, Finland.

#### Vedtak

Det anbefales at VåRk0513 (2x) rødkløver godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste med navnet Vågan, forutsatt at DUS-test blir bestått og det ikke kommer innsigelser til navneforslaget innen fristen.

Sak 35/18

Godkjenning av rødkløver, Vårk0405 (2x), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1277.

**Tilrådning fra NIBIO**

Overvintring og varighet:	Om lag like god overvintring som referansesortene Lea og Linus.
Tidlighet:	Samme tidlighet som Lea.
Sjukdom:	Sterk mot bladsykdommer.
Avling:	I Trøndelag var avlingsnivået for prøvesorten klart lågere enn for referansesortene Lea og Linus. I andre distrikt var avlingen om lag like stor som for Lea og Linus.
Kvalitet:	Fôrkvalitet om lag som Lea og Linus.
Anbefaling:	<i>Anbefales ikke godkjent.</i> Prøvesorten er sammenlignet med de diploide referansesortene Lea og Linus. Prøvesorten var stort sett like god som referansesortene, utenom Trøndelag hvor den gav klart lågere avling enn referansesortene.

**Sortsnavn**

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2013. Det er ikke mottatt forslag til sortsnavn.

**DUS-test**

DUS-test kan bestilles fra Evira, Finland.

**Vedtak**

Det anbefales at Vårk0405 (2x) rødkløver ikke godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste.

Sak 36/18

Godkjenning av rødkløver, LøRk0505 (4x), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1278.

**Tilrådning fra NIBIO**

Overvintring og varighet:	Like god dekning som referansesortene.
Tidlighet:	Om lag samme tidlighet som Lars, Lasang og Reipo.
Sjukdom:	Sterk mot bladsykdommer.
Avling:	Like høyt avlingsnivå som Lars og Lasang. I Trøndelag var avlingen høyere enn for Reipo.
Kvalitet:	Førkvalitet om lag som Lars, Lasang og Reipo.
Anbefaling:	<i>Anbefales ikke godkjent.</i> Prøvesorten er sammenlignet med de tetraploide referansesortene Lars, Lasang og Reipo. Førkvaliteten var ikke bedre enn for referansesortene. Like høyt avlingsnivå som Lars og Lasang, og noe høyere enn Reipo i ett distrikt. Konklusjonen er at prøvesorten ikke var bedre enn de beste referansesortene.

**Sortsnavn**

Søknaden ble kunngjort den 15.03.2013. Det er ikke mottatt forslag til sortsnavn.

**DUS-test**

DUS-test kan bestilles fra Evira, Finland.

**Vedtak**

Det anbefales at LøRk0505 (4x) rødkløver ikke godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste.

- Sak 37/18 Søknad fra fra Graminor AS, Ridabu om rettsbeskyttelse av vårhveite, Seniorita, søknad nr 1164.
- Søknadsavgiften er innbetalt og søknaden er registrert 23.02.2018.
- Navnet er sjekket den 08.01.2014 i CPVO variety finder uten merknader fra CPVO expert advice.
- Kopi av DUS-test er mottatt fra EVIRA, Finland i forbindelse med søknad om godkjenning av plantesor.

**Vedtak**

Søknaden aksepteres.

- Sak 38/18 Søknad fra fra Lantmännen ek för, Sverige, representert ved Graminor AS, Ridabu om rettsbeskyttelse av vårhveite, Caress, søknad nr 1349.
- Søknadsavgiften er innbetalt og søknaden er registrert 23.02.2018.
- Navnet er sjekket den 13.02.2014 i CPVO variety finder uten merknader fra CPVO expert advice.
- Kopi av DUS-test er mottatt fra EVIRA, Finland i forbindelse med søknad om godkjenning av plantesor.

**Vedtak**

Søknaden aksepteres.

- Sak 39/18 Søknad fra fra RAGT 2n, Frankrike, representert ved Graminor AS, Ridabu om rettsbeskyttelse av bygg, RGT Planet, søknad nr 1387.
- Søknadsavgiften er innbetalt og søknaden er registrert 02.03.2018.
- Navnet er sjekket den 20.02.2015 i CPVO variety finder uten merknader fra CPVO expert advice.
- Kopi av DUS-test er mottatt fra TystofteFonden, Danmark i forbindelse med søknad om godkjenning av plantesor.

**Vedtak**

Søknaden aksepteres.

Sak 40/18 Søknad fra Berryworld Plus Limited, Storbritannia, representert ved Tandberg Innovation AS, Oslo, om rettsbeskyttelse av bringebær, Jade, søknad nr 1547.

Søknadsavgiften er innbetalt og søknaden er registrert 06.03.2018.

Navnet er sjekket den 08.03.2015 i CPVO variety finder uten merknader fra CPVO expert advice.

Kopi av DUS-test kan bestilles fra Bundessortenamt, Tyskland.

#### **Vedtak**

Søknaden aksepteres.

Sak 41/18 Godkjenning av hundekvein, Kvkk9001 (Nordlys), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu, søknad nr. 1548

#### **Historikk**

Dette er en gammel sort, som opprinnelig ble søkt godkjent i 2003, da som krypkvein. Sorten sto oppført på norsk offisiell sortsliste i perioden 12.11.2004 - 21.05.2013. I 2012 oppdaget Mattilsynet at Nordlys ikke var en krypkvein, men hundekvein. Evira, som utførte den opprinnelige DUS-testen av Nordlys som krypkvein, tilbød seg å gjennomføre en ny DUS-test av sorten som hundekvein. Den nye DUS-testen ble gjennomført 2013- 2016 og bestått DUS-test mottatt fra Evira i desember 2016. Nordlys er fremdeles etterspurt i markedet som en god grøntanleggssort og sortseier søker derfor at den oppføres på sortslista igjen, nå som hundekvein.

#### **Sortsnavn**

Søknaden og navneforslaget vil bli kunngjort den 30.03.2018. Forslag til sortsnavn er Nordlys, som er det navnet sorten har hatt også tidligere. Dette er den samme sorten som før, man har bare oppdaget at det er en annen art enn det man trodde opprinnelig. Bytte av art vil ikke ha praktisk betydning for brukerne av sorten og sortseier og sekretariat mener derfor at det mest hensiktsmessige er å beholde det gamle sortsnavnet.

#### **DUS-test**

Bestått DUS-test er mottatt fra Evira, Finland.

#### **Vedtak**

Det anbefales at KvKk9001 hundekvein godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste som en grøntanleggssort med navnet Nordlys.

Sak 42/18      **Søknad fra Jan Lescow, Tyskland, representert ved Tandberg Innovation AS, Oslo om rettsbeskyttelse av østamerikansk tuja, Lesdasma, søknad nr 1517.**

Opprinnelig sak 16/18, utsatt fra møte 116.

Søknadsavgiften er innbetalt og søknaden er registrert 22.1.2018.

Navnet er sjekket den 1.2.2018 i CPVO variety finder uten merknader fra CPVO expert advice.

Kopi av DUS-test kan bestilles fra Universitetet i Århus, Danmark.

**Vedtak**

Søknaden aksepteres.

Sak 43/18      Godkjenning av navneforslag på havre GN12150 (Staur), for opptak på norsk offisiell sortsliste – søknad fra Graminor AS, Ridabu. Søknad nr. 1395

**Historikk**

Søknaden ble behandlet på møte 116, sak 05/18, og anbefalt godkjent for oppføring på norsk offisiell sortsliste.

**Sortsnavn**

Navneforslaget er foreløpig ikke kunngjort. Navneforslaget er sjekket den 14.03.2018 i CPVOs Variety Finder uten merknader fra CPVO expert advice.

**Vedtak**

Det anbefales at GN12150 havre godkjennes for opptak på norsk offisiell sortsliste med navnet Staur, forutsatt at det ikke kommer innsigelser til navneforslaget innen fristen.

Sak 44/18      Eventuelt.  
Ingen saker.

