



AGDER
fylkeskommune

Krypsiv på Sørlandet

Anna Despard Asgard, Agder fylkeskommune

Krypsiv på Sørlandet

Bakgrunn

- Massevekst av krypsiv – et problem
- Finne årsak til vekst
- Begrense skadevirkninger
- *Krypsivprosjektet på Sørlandet* opprettet 2002

Krypsiv på Sørlandet (KPS)

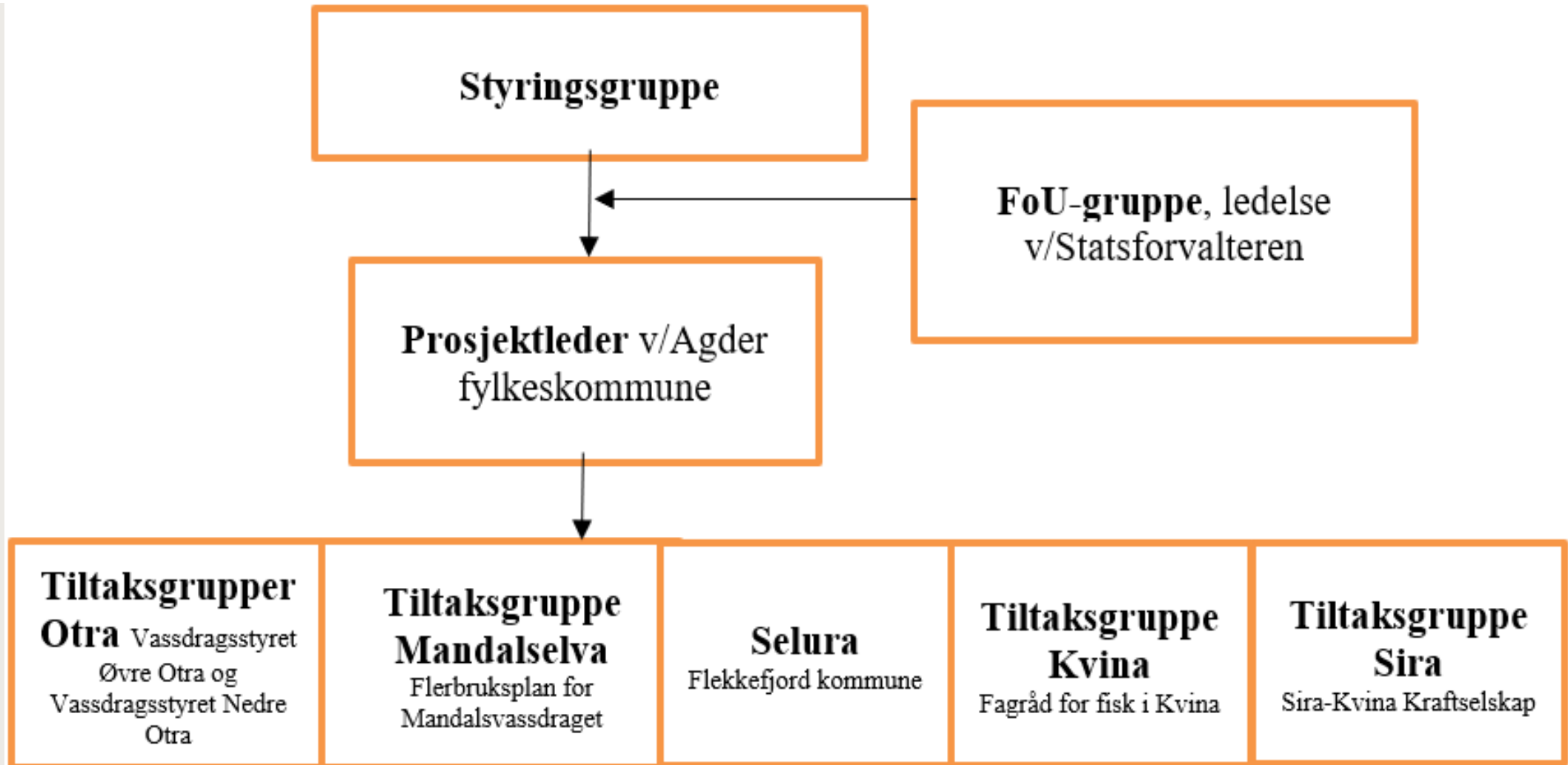
- Tidligere: Krypsivprosjektet på Sørlandet
- Navneendring siden krypsiv er et problem vi må leve med i overskuelig fremtid
- Forstå hvorfor krypsivet vokser som det gjør, og finne beste metode for fjerning
- Til dette trengs forskning og utvikling (FoU)

Massevekst: problem for mennesker

- Massevekst av krypsiv blir et problem når det hindrer fiske, bading, båtliv og annen menneskelig aktivitet
- Krypsiv er ikke en fremmed art – noe har gitt krypsivet grunnlag for voldsom vekst
- Årsak til massevekst ukjent, men kalking og regulering bidrar antakelig



Styringsgruppe, Krypsiv på Sørlandet



Krypsiv på Sørlandet – hvem bidrar?

- Finansieres over statsbudsjettet. 2021: 3 mill.
- Agder fylkeskommune: 300.000
- Oteraaen, Sira-Kvina, Agder Energi: 400.000 til sammen
- Krypsivfondet: 50.000
- Berørte kommuner: 30.000 hver

Forskning og Utvikling

Forskning og Utvikling

- Av tildelingsbrevet følger at 50 % skal brukes på forskning og utvikling (FoU) og 50 % på tiltak
- Egen gruppe for FoU, ledet av representant for Statsforvalteren
- NIVA og Norce har plass i FoU-gruppen – trår ut når prosjekt foreslås der de kan forventes å levere tilbud
- Regler for offentlig anskaffelse følges
- Fordel med leverandører som har god forkunnskap, erfaring og langsiktig horisont

Forskning og Utvikling: pågående prosjekt

1. JPI MadMacs
2. PhD MadMacs
3. Langtidsovervåking seks stasjoner
4. Overvåking kalking ved Brokke

Forskning og Utvikling: nye prosjekt

1. Effekten av tiltak
2. Interaksjon mellom gassovermetning og krypsiv
3. Redder krypsiv livet til fisken i Rysstadbassenget?
4. Tiltak i Matre i Nordhordland og ved Bjelland i Mandalselva

Tiltak

Tiltak mot krypsiv: klipping, harving



Truxor og spesialbygget båt på Moseidfjorden, Vennesla kommune. Foto: Anna Asgard

Tiltak mot krypsiv

- KPS søker om tillatelse fra Statsforvalteren
- Hvor skal krypsivet deponeres?
- Kommunene søker om midler
- Undersøkelser i forkant
- Rapportering til Statsforvalteren i etterkant

Krypsivtiltak på Moseidmoen, Vennesla kommune. Foto: Tor Kviljo



Utfordringer



- Vokser tilbake raskt
- Annen problemvegetasjon kan oppstå etter rydding
- Flytende krypsiv til sjenanse

• Krypsiviltak Hestegården, Vennesla kommune. Foto: Tor Kviljo

Besøk vår nettside

<https://agderfk.no/vare-tjenester/klima-natur-og-friluftsliv/vannforvaltning/tiltak-mot-krypsiv/>

Takk for oppmerksomheten!