

BIO-info 1/2014, 10. jan 2014 [BIO: sakslister og møtereferater](#) [BIO-info arkiv](#)
submission deadline to bio.info@bio.uib.no is Wednesday 16:00

Fra toppen!

BIO - 10 år!

Godt nytt år og gratulerer med jubileet! I 2014 er det 10 år siden Institutt for biologi så dagens lys. Da var prosessen med å slå sammen de fire mindre instituttene ferdig. Fagmiljøene ved Botanisk institutt, Mikrobiologisk institutt, Zoologisk institutt og Institutt for fiskeri- og marinbiologi var blitt enige om å samle kreftene i ett stort institutt, som senere også fikk selskap av Senter for miljø- og ressursstudier.

Selv om BIOs historie er ung, bygger vi på lange og gode tradisjoner. Biologien ved UiB går helt tilbake til Bergen Museums (nå Universitetsmuseet i Bergen) etablering i 1825, der natur og kultur sto i fokus. Fram til etableringen av universitetet i 1946 og videre til i dag har biologien hatt en stor og naturlig plass i universitetets historie, med både marin og terrestrisk biologi under lupen.

I jubileumsåret har vi planlagt en lang rekke aktiviteter som skal vise den biologiske diversiteten og livskraften i det vi driver med, både for hverandre og våre kolleger på andre institutt, men også for skolene og allmenheten forøvrig. Vi skal ha åpne dager og alumnusarrangement, og håper at alle bidrar til å gjøre dette vellykket. Vi lover å holde dere løpende orientert gjennom BIO-info, infoskjermene, e-poster og facebook!

Hilsen Anders



Ukens bilde



Sjelden gjest

Fotograf: **Rudolf Svensen**

Den sørlige rombekrabbe (*Goneplax rhomboides*) ble i desember 2013 fotografert på 48 m dyp mudderbunn ved Stavanger.

Tidligere norske funn er fra 50 m i ytre Oslofjord i 2009, og garnfanget ved Risør i 2010.

Contributions welcome!

Please send pictures plus a very short description and credit information to bio.info@bio.uib.no.

Pictures can be of researchers / students in action, technology, organisms, field sites ...

Innhold:

BIO - 10 år!	1
Ukens bilde	1
Faste lenker:	3
VIKTIG INFORMASJON	3
Forsøk med dyr	3
NYHETER OG GENERELL INFORMASJON	3
Forskningsrådet innfører nye kontrakt-rutiner fra januar; IT-avdelingens temaserie	3
Studie	4
Midtveiseevaluering a Zahradnikova	4
Nyansatte	4
Velkommen til Institutt for biologi:	4
Høringssaker	4
Ny forskrift om varsel og melding om sykdom hos landdyr	5
NYE UTLYSNINGER	5
EU: klima, miljø, ressursutnyttelse og råmaterialer; NFR: Stipend til Japan; Bionær, Fellesutlysning ELSA/NANO/BIOTEK2021; Maroff/Martec; Bergen Summer Research School (BSRS) 2014	5
KOMMENDE MØTER SEMINAR OG KURS	6
Dannelseskonferansen; Marin kunnskap og innovasjon; IMBER; Magalef	6
LEDIGE STILLINGER	8
NYE ARTIKLER	8
Knag; Mayer	8

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

Faste lenker:

[BIO-info arkiv](#) [Sakslistor & referater](#) [BIOs interne websider](#) [BIO's eksterne websider](#)
[Facebook BIO](#) [Facebook STIM](#) [Facebook UiB](#)

VIKTIG INFORMASJON

Forsøk med dyr



Søknad om plass på forskningsinstallasjoner ved BIO og innenfor driftsavtalen UiB/ILAB.

Vårsemesteret 2014: Søknadene må være de respektive ansvarlige i hende innen 20. januar (Søknadsfrist høstsemesteret 20. august). Søknadskjema med instruksjer kan lastes ned [herfra](#)

Alle som arbeider med forsøksdyr skal ha godkjent kurs i forsøksdyrlære, dette gjelder også masterstudenter.

Planlagte kurs for forskere, teknikere og masterstudenter finner du [her](#)

Søknader til forsøksdyrutvalget, om tillatelse til å utføre forsøk med dyr, bør være innsendt 3 måneder før forsøkstart.

Frank Midtøy
Ansvarshavende for forsøk med dyr

NYHETER OG GENERELL INFORMASJON

Forskningsrådet innfører nye kontrakt-rutiner fra januar; IT-avdelingens temaserie

Forskningsrådet innfører nye kontrakt-rutiner fra januar

Med elektronisk kontrakt må Forskningsrådet ha samarbeidsavtaler på plass sammen med kontrakten innen tre måneder. [Les mer](#)

IT-avdelingens temaserie: Tilgang til IT-tjenester

Alle ansatte og studenter ved UiB trenger en IT-brukerkonto for tilgang til universitetets IT-tjenester. Mange gjester eller samarbeidspartnere har også behov for IT-tjenester. I tillegg skjer det stadig at medarbeidere bytter arbeidssted internt, studenter blir ansatt og ansatte blir studenter, noen skifter navn, noen blir pensjonister. Alt dette må håndteres daglig rundt om i organisasjonen. IT-systemene våre må også snakke sammen for at ting skal gå mest mulig smertefritt for den det gjelder. Vi håper

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

dette nummeret i temaserien kan gi nyttig informasjon rundt dette, og være til hjelp i hverdagen for brukere av IT-tjenestene.

Du finner dokumentet på IT-hjelp, eller ved å klikke [her](#)
Tidligere nummer i temaserien finner du [her](#)

Studie

Midtveisevaluering a Zahradnikova

Ph.d. Midtveisevaluering Martina Zahradnikova

Martina Zahradnikova vil presentere status og fremdrift for sitt ph.d. prosjekt: "An evolutionary study of the Fuscideaceae (Umbilicariales, Pezozimycotina, Ascomycota)"

Veil: Tor Tønsberg, Heidi Lie Andersen

Evalueringspanel: Kristin Hamre (leder), Jenny Smedmark, Åge PausKari Loe Hjelle

Tid og sted: Fredag 17. januar kl 09:15, Seminarrom K1, Biologen, Thormøhlensgt. 53A

Alle interesserte er velkommen.

Nyansatte

Velkommen til Institutt for biologi:



Joana Xavier
Postdoc
Marin biodiversitet



Haiyang Feng
Stipendiat
Marin utviklingsbiologi

Høringssaker

BIO mottar fra tid til annen saker til høring. Vi vil legge ut disse gjennom BIO-INFO. Hvis du ser saker her du ønsker å uttale deg om som vitenskapelig ansatt på BIO, ta kontakt med forskningskoordinator [Anne Fjellbirkeland](#).

Ny forskrift om varsel og melding om sykdom hos landdyr

Høring - Ny forskrift om varsel og melding om sykdom hos landdyr

Mattilsynet har sendt på høring forslag til ny forskrift om varsel og melding om sykdom hos landdyr. Forslaget omfatter sykdommer hos pattedyr, fugler, reptiler, amfibier, bier og humler, og innebærer endringer knyttet til krav om varsling av alvorlige smittsomme dyresykdommer og rutinemessig melding av C-sykdommer. I tillegg foreslås enkelte nye krav, blant annet meldeplikt for laboratorier og varslingsplikt på grunnlag av kriterier.

Høringsbrev og høringsnotat finnes på [Mattilsynets nettsider](#) (velg dokument i nedtrekksgardinen nederst på siden)

Frist for oversendelse av uttalelser til UiB sentralt: tirsdag 14. januar.

NYE UTLYSNINGER

Mer info om utlysninger inkl. løpende, dvs. uten frister finner du [her](#)

Husk å sende søknadsutkastet til post@bio.uib.no 1 uke i forveien (gjelder ikke mindre bevilgninger som legater og fonds)

EU: klima, miljø, ressursutnyttelse og råmaterialer; NFR: Stipend til Japan; Bionær, Fellesutlysning ELSA/NANO/BIOTEK2021; Maroff/Martec; Bergen Summer Research School (BSRS) 2014

Støtte til klima, miljø, ressursutnyttelse og råmaterialer (H2020-SC5)

EU lyser ut 345 mill. EUR i 2014 og 391 mill. EUR i 2015. I år prioriteres klima- og økosystemtjenester, miljøkatastrofer, polar, forvaltning og vern av naturressurser, bærekraftig produksjon av råmaterialer, avfall og vann i samarbeid med industrien, grønn økonomi, miljøobservasjon og kulturarv. [Les mer](#)

JSPS - gjesteforskerstipend til Japan (IS-JSPS)

Forskningsrådet innstiller hvert år to norske seniorforskere tilknyttet norsk forskningsinstitusjon til gjesteforskerstipend i Japan. Stipendene er åpne for søkere innen humaniora, samfunnsvitenskap, naturvitenskap og teknologi.

Søknadsfrist: 12.02.2014 13:00 CET [Les mer](#)

JSPS - postdoktorstipend til Japan (IS-JSPS)

Forskningsrådet innstiller hvert år to norske postdoktorer tilknyttet norsk forskningsinstitusjon til postdoktorstipend i Japan. Stipendene er åpne for søkere innen humaniora, samfunnsvitenskap, naturvitenskap og teknologi.

Søknadsfrist: 12.02.2014 13:00 CET [Les mer](#)

BIONÆR lyser ut midler til nettverksstøtte (BIONÆR)

BIONÆR ønsker å stimulere næringslivet og FoU-miljøene til aktivitet innenfor programmets tematiske innsatsområder, og lyser ut midler til etablering eller videreføring av nettverk. Midlene skal fremme nasjonalt samarbeid om og internasjonalisering av forsknings- og innovasjonsaktiviteter.

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

Søknadsfrist: 12.02.2014 13:00 CET [Les mer](#)

Fellesutlysning av forskerprosjekter innen ELSA med relevans for nanoteknologi og bioteknologi (ELSA)

ELSA og NANO2021 inviterer til generisk ELSA-forskning knyttet til potensielt samfunnsomformende teknologier. BIOTEK2021 vurderer å slutte seg til utlysningen.

Søknadsfrist: 09.04.2014 13:00 CET [Les mer](#)

Forprosjekt MAROFF og MARTEC (MAROFF)

Forprosjektene skal lede fram til en søknad mot et Innovasjonsprosjekt i næringslivet i MAROFF eller en prosjektsøknad til ERA-Net MARTEC II

[Les mer](#)

Bergen Summer Research School (BSRS) 2014. Governance to meet Global Development Challenges

The deadline of application is February 15th.

Website: <http://www.uib.no/rs/bsrs>

KOMMENDE MØTER SEMINAR OG KURS

Mer info om kurs, møter, seminar og arrangement etc finner du [her](#).

Dannelseskonferansen; Marin kunnskap og innovasjon; IMBER; Magalef

Dannelse i praksis – utdanning for morgendagens arbeidsliv

Høgskolen i Oslo og Akershus (HiOA) og Universitets- og høgskolerådet (UHR) inviterer til nasjonal konferanse, 20. januar 2014.

Sted og tid: HiOA, Pilestredet 32, mandag 20. januar 2014 kl. 09.00 - 15.30. Påmelding innen 10. januar.

Tema for konferansen er:

Hvilken dannelse og evne til kritisk refleksjon trenger fremtidige profesjonsutøvere for å utføre sitt virke i morgendagens samfunn og arbeidsliv? Hvilken innsikt og kunnskap kreves i tillegg til fagkunnskap i store og små byer, og i mangfoldige lokalsamfunn? En del av høgskolenes og universitetenes samfunnsoppdrag er å utvikle studentene til kreative tenkere, som kan delta som kyndige og reflekterende aktører i arbeidslivet og innenfor sine fagfelt.

Se her for mer informasjon om [program](#) og [påmelding](#)



Marin innovasjon og kunnskap: hvordan utnytter vi potensialet?

Storby Marin inviterer til fageminar med sjømatnæring og verdiskaping i fokus

Sentrale tema for dagen blir

- * Regjeringens strategi for marin kunnskapsutvikling
- * Hvordan kan styrke de samlede FoU ressursene?
- * Hvordan kan vi kommersialisere resultatene av forskning?
- * Hvilke type kompetanse er det sjømatnæringen trenger?
- * Hvordan kan vi få bedre synergier mellom kunnskapsmiljøer for å øke Norges internasjonale konkurransekraft?

Sted og tid: onsdag 22. januar, Universitetet i Oslo, DOMUS. 09-15.30

Les mer [her](#)



Workshop: Marine regime shifts around the globe: the societal challenges

Will be held on Monday 23rd June 2014, and will be part of the IMBER Open Science Conference, 23-27 June 2014, Bergen, Norway. The proposed workshop is interdisciplinary. It addresses IMBER research Theme 2 (Sensitivity to Global Change), and Theme 4 (Responses of Society).

Conveners: Alessandra CONVERSI, Christian Möllmann, Martin Edwards, Carl Folke, and Sebastian Villasante.

(OBS! Deadline for abstract submission: 31st January 2014!)

Påmelding og mer informasjon finner du [her](#)



THE RAMON MARGALEF SUMMER COLLOQUIA

Margalef Summer Colloquium with the “What Ecology can learn from natural and human-induced disturbances – A cross-system view” 7.-18.7.2014. Deadline: 01 Feb 2014

Margalef Summer Colloquium 2014 with the title “What Ecology can learn from natural and human-induced disturbances – A cross-system view” 7.-18.7.2014. Deadline: 01 Feb 2014

Beginning on summer 2013, the Institute of Marine Sciences (ICM - CSIC) started the Ramon Margalef Summer Colloquia, a series of annual two-week summer encounters aimed at recent PhDs and advanced graduate students. Its main objective is to explore special topics of the Earth System, promoting the exchange of ideas between young and experienced researchers. The central topic of the colloquium is planned to change every year. Since this is summer 2014 is the 10th anniversary of Ramon Margalef's passing, we would like to make this year's colloquia very special, and the topic, exceptionally, will cross the marine boundary to reach a planet view, under the motto: "What Ecology can learn from natural and human induced disturbances - A cross-system view". The colloquia will include theoretical and practical activities, all within this central topic, as well as group discussion sessions.

For further information, go [here](#)>.

LEDIGE STILLINGER

Mer info finner du [her](#). Stillinger utlyst på BIO finner du nederst til høyre på instituttets [nettside](#).

NYE ARTIKLER

***A full listing of BIO's ISI publications can be found on BIO's internal web pages. [Click here](#)

Knag; Mayer

Anne Christine Knag, Marion Sebire, **Ian Mayer**, Sonnich Meier, Patrick Renner, Ioanna Katsiadaki
In vivo endocrine effects of naphthenic acids in fish. Chemosphere, Volume 93, 2013, Pages 2356–2364 <http://dx.doi.org/10.1016/j.chemosphere.2013.08.033>