

BIO-info 14/2014, 25. april 2014 [BIO: saksliker og møtereferater](#) [BIO-info arkiv](#)
submission deadline to bio.info@bio.uib.no is Wednesday 16:00

Fra toppen!

Det blømer

Etter en mild og fin vinter ble det rekordtidlig blomstring i år. En som har vært spesielt interessert i blomster er vår egen professor Hilary Birks, som denne uken fylte 70 år, og som neste uke går over i pensjonistenes rekke. Hilary har vært en sentral bidragsyter til den paleoøkologiske forskningen i Bergen og internasjonalt. Hennes spesialinteresse har vært plantemakrofossiler, og i går og i dag ble det arrangert et eget symposium til ære for Hilary og hennes forskning. Et særnummer av tidsskriftet Vegetation History and Archeobotany kom ferskt fra trykken og rett til symposiet, begge deler satt i scene av Anne Bjune og Kathy Willis.

Hilary kom til Bergen sammen med sin litt mer berømte mann John Birks i 1984, og hadde lenge midlertidige forskerstillinger på ulike prosjekter. Hennes forskning på paleoøkologi gjorde henne til en viktig bidragsyter bl.a. i etableringen av Bjerknessenteret i 2002. Samme år ble hun utnevnt til professor i klimaforskning (paleoøkologi) ved det daværende Botanisk institutt, som fra 2004 ble en del av BIO.

Hilary er ikke bare opptatt av fortidens planter, hun er også en særdeles lidenskapelig blomsterelsker, og liker spesielt å botanisere og fotografere planter i høyereliggende strøk, fra Hardangervidda til Himalaya. Sammen med sin mann har hun i sitt 70. år gjennomført sin 70. botaniseringsekspedisjon til ulike avkroker i verden.

Vi ønsker Hilary til lykke med de 70 og som pensjonist, og håper vi får mye glede av hennes kunnskap og blide vesen også fremover.

Hilsen Anders (PS: Husk åpen dag på BIO i morgen, lørdag!)

Ukens bilde



Finally Friday!

Fotograf: **Bahar Mozfar**

A tired lioness. Even lions are looking forward to the weekend!

Picture taken in the Ngorongoro crater in Tanzania, summer 2013, by Bahar Mozfar, currently a master student in biology at the UiB.

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:

Det blømer	1
Ukens bilde	1
Faste lenker:	3
VIKTIG INFORMASJON	3
BIO-arrangement kommende uke	3
NYHETER OG GENERELL INFORMASJON	4
Master og PhD	4
Høringssaker	4
Høring – Utvidelse av Orsjømyra naturreservat i Skien kommune	4
NYE UTLYSNINGER	4
T2M – Marie Curie COFUND; ERC CoG; KLIMAFORSK; BIONÆR; MILJØ2015; CLIMIT; ENERGIX; COFASP; VISTA Funding; CLIMIT	4
KOMMENDE MØTER SEMINAR OG KURS	7
Mer info om kurs, møter, seminar og arrangement etc finner du her. Åpen dag 26. april; Åpning av bioCEED; Invitasjon til fagseminar 15. mai; Studentersamfunnet: «Ut i naturøydelegginga» med Thomas Hylland Eriksen; Invitasjon til kurs om økonomi og administrasjon i Horisont2020; Reminder – H2020 Writing Course; Day of Immunology April 29th	7
LEDIGE STILLINGER	10
NYE ARTIKLER	10
Gittel, Torsvik, Schleper, Gomes, Kamisaka, Rønnestad, Imsland, Aksnes, Birkeland, Langård, Fernö, Grotmol, Saure, Vandvik, Vetaas, Wang, Kryvi, Krossøy, Totland	10

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

Faste lenker:

[UiBs Ansattsider](#) (nyttig internt nyheter, verktøy og snarveier for UiB ansatt) [IT-hjelp UiB](#)
[BIO-info arkiv](#) [Sakslistor & referater](#) [BIOs interne websider](#) [BIO's eksterne websider](#)
[Facebook BIO](#) [Facebook STIM](#) [Facebook UiB](#)

VIKTIG INFORMASJON

Systemvedlikehold lørdag 26. april fra 8-16 / System maintenance Saturday April 26th from 8-16

Systemvedlikehold lørdag 26. april fra 8-16 / System maintenance Saturday April 26th from 8-16.

Minner om denne. Vær spesielt oppmerksom på at nettet ved Høyteknologisenteret er nede på lørdag (26/4) fra 8-11. Det vil også ramme auditorier ved ViIVite senteret (UiB nett).

Lørdag 26. april fra klokken 08.00 til 16.00 skal IT-avdelingen oppgradere flere IT-systemer og dette vil medføre mye ustabilitet og i perioder helt utilgjengelige IT-tjenester. På Høyteknologisenteret vil lokalnettet være nede fra 8-11.

Vi anbefaler ingen å bruke IT-systemene i denne perioden (8-16).

Hvis en opplever problemer etter oppgraderingen, kan en omstart av maskinen løse problemet.

Saturday 26th April from 08.00 to 16.00 IT department will implement an upgrade of several IT systems. This will cause much instability and periods of completely inaccessible IT services. At the High Technology Center the local network will be down from 8-11.

We recommend not using the IT systems during this period (8-16).

If you experience problems after this upgrade a reboot of the computer may solve the problem.

BIO-arrangement kommende uke

Dato	Handlinger, navn	Tid og sted
30.4.14	Prøveforelesning – Veronika Sele	10:15, Seminarrom Sildetønnen, NIFES
26.4.14	BIO-Åpen dag	BIO, 10:00-15:00
30.4.14	Åpning av bioCEED	ViIVite, 10:00

NYHETER OG GENERELL INFORMASJON

Søknad om forskningstermin i 2015 eller perioden høst 2015 - vår 2016 og økonomisk støtte ved utenlandsopphold under forskningstermin – utsatt frist!

Fakultetet gir instituttene frist til mandag 2. juni 2014, for å oversende søknadene om forskningstermin samlet og i prioritert rekkefølge. Den enkelte forsker må levere egen søknad til instituttet innen **torsdag 15.05.2013**. Søknader kan leveres til Sjoukje Kuipers. [Informasjonsbrev](#) og info om [søknad](#) finnes her.

Master og PhD

Prøveforelesning Veronika Sele: «Speciation analysis of trace elements in marine samples; overview and general concepts»

Evalueringskomité: Pedro Araujo, Rita Hannisdal, Marit Espe

Tid og Sted: Onsdag 30. april kl. 10:15, Seminarrom Sildetønningen, NIFES

Alle interesserte er velkommen.

Høringsaker

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 [Sjoukje Kuipers](#).

Høring – Utvidelse av Orsjøymyra naturreservat i Skien kommune

Høring – Utvidelse av Orsjøymyra naturreservat i Skien kommune.

Fylkesmannen i Telemark sender på høring forslag til utvidelse av Orsjøymyra naturreservat i Skien kommune. Utvidelsesområdet er et tilbud om frivillig vern av skog på en privat eiendom. Høringsbrev og verneforslaget med områdebeskrivelse, kart og forslag til verneforskrift finnes [her](#). Høringen blir også lagt ut på <http://www.fylkesmannen.no/telemark>

Frist for oversendelse av uttalelser til UiB er **30.05.2014**.

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)

T2M – Marie Curie COFUND; ERC CoG; KLIMAFORSK; BIONÆR; MILJØ2015; CLIMIT; ENERGIX; COFASP; VISTA Funding; CLIMIT

Marie Curie COFUND Post Doc stipends at University of Torino, Italy

Train To Move (T2M), is a new transnational mobility fellowship programme promoted by the University of Torino (UNITO) and cofounded within the FP7 COFUND Actions. T2M aims to create favourable conditions for transnational mobility of highly skilled researchers to carry out a research project and attend training on soft skills. T2M provides incoming fellowships to researchers that are within 7 years of completing their PhD or possess a 4-10 year research track record post-MSc. Mobility can be from EU Member or Associated Countries or from other Third Countries. Fellowships will last 24 months and be hosted at UNITO. To apply, applicants will submit proposals in one of the

research areas proposed by UNITO departments and described in Annex I of the [call](#). Applications must be submitted through the online application tool available in the intranet section of website of the programme www.train2move.unito.it

Deadline: **05.05.2014**. [More info](#)

ERC Consolidator Grant (ERC-2014-CoG)

ERC Consolidator Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they may still be consolidating their own independent research team or programme (7-12 years after completion of their PhD). This action is open to researchers of any nationality who intend to conduct their research activity in any Member State or Associated Country. The ERC's frontier research grants operate on a 'bottom-up' basis without predetermined priorities. The 'ERC-2014-CoG' call consists of one call with a single deadline applying to each of the three main research domains:

- Physical Sciences & Engineering (Panels: PE1 – PE10),
- Life Sciences (Panels: LS1 – LS9),
- Social Sciences & Humanities (Panels: SH1 – SH6).

The approximate budget covering all domains is 713 million euro. One can generally seek up to 2 million euro across a period of 5 years.

The deadline for all domains of this call is **20.05.2014**. [More info](#)

2 million NOK for Personal Overseas Research Grants, Personal Visiting Researcher Grants and Support for Events (KLIMAFORSK)

NFR's KLIMAFORSK programme is announcing funding for research stays abroad, visiting researcher stays in Norway and events that promote the scientific and strategic objectives of the programme. A total of up to NOK 2 million is available for all three types of support. This is an open call.

Deadline: **21.05.2014**. [More info](#)

8 mill. kroner til forskning for en bedre offentlig forvaltning av dyrevelferd (BIONÆR)

Norges forskningsråd ved BIONÆR lyser ut midler til forskning med formål å styrke forvaltningen av verdikjeden for matproduksjon. Utlysningen skjer i samarbeid med Mattilsynet.

OBS!: Kun søkere som har sendt inn obligatorisk prosjektskisse innen skissefristen **21.03.2014** (forlenget frist!) vil ha anledning til å søke om midler i forskerprosjektutlysningen med frist **21.05.2014**. [Les mer](#)

0.3 million for networking and dissemination measures within environmental research (MILJØ2015)

NFR's MILJØ2015 programme seeks to promote scientific network-building, dissemination of research findings via popular scientific channels and communication activities within the programme's scope. 300 000 NOK is available for measures that involve at least two, and preferably more, ongoing projects.

Deadline: **21.05.2014**. [More info](#)

25 million NOK to new concepts for CO2 capture (CLIMIT)

NFR funding is available for projects from independent research institutes, universities and university colleges with start-up autumn 2014. Grant proposals must lie within the scope and objectives of the CLIMIT work programme and address the area: «New concepts for CO2 capture that can reduce energy consumption and potentially cut costs». Projects with focus on novelty and high potential are encouraged. Industry partners may be integrated into the project and will be viewed in a positive light. The budget for this call is NOK 25 million for 2014–2017. Funding is expected to be awarded to 2-4 new projects.

Deadline: **21.05.2014**. [More info](#)

Nye konsepter i næringslivet - grensesprengende forskning (ENERGIX)

Norges forskningsråd ved ENERGIX lyser ut 30 mill. kroner til forskning i næringslivet på grensesprengende ideer innen energiområdet. Utlysningen er rettet mot bedrifter som har ideer til forskningsbaserte og grensesprengende innovasjoner på energifeltet.

Søknadsfrist: **21.05.2014** [Les mer](#)

COFASP 1st Transnational Call for Proposals

COFASP is an ERA-NET created to directly address actions envisaged within fisheries, aquaculture and seafood. It was created as under the KBBE theme in FP7, and is part of the Europe 2020 strategy, which recognises bioeconomy as an important part of the strategy. COFASP is based on the earlier ERA-NET MariFish and the running ERA-NET SEAS-ERA, and will run 48 months from its initiation on February 2013 - February 2017. COFASP has 26 partners from 15 countries in Europe and intends to launch 3 calls during its runtime. The first call was launched in Feb 2014. Preregistration for the first call closed 15.04.2014. Applicants that successfully preregistered may submit the full proposal by **15.06.2014**.

The [guideline for applicants](#), and additional info can be found on the COFASP [website](#).

VISTA Funding

VISTA is a basic research program funded by Statoil, conducted in collaboration with The Norwegian Academy of Science and Letters. VISTA was established in 1985 to promote the co-operation between Statoil and academia in Norway and to strengthen the capacity and quality of science in areas of particular interest in the oil and gas industry. VISTA calls for applications within areas of: Exploration; Improved recovery; Oil and Gas Processing; Environment; Biotechnology.

VISTA supports PhD and Post Doc projects in addition to a VISTA Professorship.

VISTA has two annual deadlines for applying for VISTA funding (PhD and Post Doc) and application involves a twofold process:

1. STEP 1: The applicant submits a short project description, CV /references for the candidate, and CV for the project director within the deadline to the VISTA administration (vista@dnva.no). Publication list should be no longer than 1 page. The area division presents a prioritized list of applications to the board at the first meeting following the deadline.
2. STEP 2: The VISTA board invites prioritized applications from step 1 to submit a complete application. Complete applications are evaluated and ranked by the area division and presented to the VISTA board that makes the final approval of projects and candidates.

Accepted VISTA PhD/Postdocs are employed by The Norwegian Academy of Science and Letters.

A candidate may have one Postdoc period before the VISTA-period, but only one VISTA Postdoc period in total. Selection criteria for projects in the prioritized areas are the qualifications and potential of the candidate, the scientific quality of the research group, and the quality of the project.

This call will fund a total of 3-5 projects aiming to start in the first semester 2015

Deadline Step 1: **15.08.2014**.

Deadline Step 2: **10.10.2014**

More info [here](#) and <http://www.vista.no/artikkel/vis.html?tid=53139>

Innovasjonsprosjekter i næringslivet innen CO2-håndtering (CLIMIT)

Norges forskningsråd ved CLIMIT-programmet utlyser Innovasjonsprosjekter i næringslivet (IPN) med oppstart i 2015. Temaene for utlysningen er innen fangst, transport og lagring av CO2.

Søknadsfrist: **15.10.2014** [Les mer](#)

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

KOMMENDE MØTER SEMINAR OG KURS

Mer info om kurs, møter, seminar og arrangement etc finner du [her](#). Åpen dag 26. april; Åpning av bioCEED; Invitasjon til fagseminar 15. mai; Studentersamfunnet: «Ut i naturøydelegginga» med Thomas Hylland Eriksen; Invitasjon til kurs om økonomi og administrasjon i Horisont2020; Reminder – H2020 Writing Course; Day of Immunology April 29th

Åpen dag 26. april

Bli med backstage på Institutt for Biologi!



Periphylla (Per-i-fylla) kan lage sitt eget lys, og er vanlig å finne langs norskekysten
Foto: natgeocreative

Hva skjer egentlig nede på Marineholmen når omverden ikke følger med? Bli med bak kulissene på BIO, og se hva som egentlig rører seg bak ellers lukkede dører!

Når: Lørdag 26. april, 10 – 15

Hvor: Marineholmen (Høytteknologisenteret)

Hva: Disseksjoner, foredrag, marin safari og omvisning på forskerbåt

Arrangementet er gratis og åpent for alle!

Mer informasjon finnes [her](#).

Invitasjon til åpning av Senter for fremragende utdanning i biologi – bioCEED

Vi har den glede å invitere til den offisielle åpningen av Senter for fremragende utdanning i biologi (bioCEED) **30. april klokken 10:00 på VilVite**, Thormøhlensgate 51, 5006 Bergen. Her er [programmet](#).

Invitasjon til fagseminar 15. mai

Denne jubileumsvåren vil ingen ende ta, og 15. mai er vi stolte av å invitere dere til fagseminar på Vil Vite, med påfølgende fest for å feire oss selv etterpå.

Program for dagen:

10-11 Vera Schwach: Bergen – byen der hav og biologi møttes, (1870)/1900–1940

11-11:30 Peter Emil Kaland: Botanikken i Bergen - lange linjer

11:30-12 Frede Thingstad: Fra skogplanting på Vestlandet til virus i havet: Stort og smått langs mikrobiologenes 50-årige vei fra Jahnebakken til Marineholmen.

12-13 Lunsj på Vil Vite

13-13:30 Harald Kryvi: Zoologisk institutts historie - slik jeg opplevde det

13:30-14 Dag Møller: Fra IFM til BIO - opplevelser underveis

14-14:15 Pause

14:15-14:45 Dag W. Aksnes, NIFU: Vitenskapelig publisering ved BIO: fagprofil, siteringshyppighet og samarbeid.

14:45 Flaggskip på BIO: kort omtale av SFX, ERC, BFS på BIO

15:00 Anders Goksøyr: BIO 10 år - oppsummering, status og utsikt

15:45 Postersesjon med PhD og masterstudentar på Vil Vite + minglemat frå Horisonter

16:15 Introduksjon til Horisontforedrag: Alistair Seddon

Kathy Willis: Where can we damage? Biodiversity conservation and challenges for the future

18:00 Postersesjonen fortsetter etter Horisontforedraget fram til båten går

19:00- Båt til Cornelius på Holmen - Sjømat. Avreise fra Marineholmen

For å vite ca hvor mange som kommer trenger vi påmelding, både til selve dagen og til kalaset på kvelden. Deltakelse på selve seminaret er gratis, mens festen på kvelden krever en egenandel på 250kr for ansatte og 200 for studenter, og har i tillegg plassbegrensninger (derav to forskjellige påmeldingssider). For dette får du treretters sjømatmiddag, skaldyrforedrag og båttur frem og tilbake til Holmen (hhv 19:00 og 22:30/23:30)

Påmelding til seminaret [her](#)

Påmelding til festen [her](#)

Vel møtt! Vi gleder oss!

Studentersamfunnet inviterer til møte: «Ut i naturøydelegginga» med Thomas Hylland Eriksen

Vi i Studentersamfunnet har førstkommande tirsdag et møte om et paradoks i norsk kultur. Hvordan møter vi motsetningen mellom vårt forhold til den norske naturen og vår avhengighet av fossil energi?

Thomas Hylland Eriksen forsker for tiden på lokale reaksjoner på globalisering, med særlig vekt på nettopp dette paradokset mellom fossilt brennstoff og økologisk bærekraft. Neste tirsdag, 29. april, kommer han til Kvarteret for å diskutere disse paradoksene.

Hylland Eriksen har et perspektiv fra sosialantropologi, men vi er sikker på at dette er en problemstilling som en del studenter ved institutt for biologi har møtt.

Lenke til [hjemmeside](#)

Lenke til [Facebook-hendelse](#)

Invitasjon til kurs om økonomi og administrasjon i Horisont2020

Økonomiavdelingen ved BOA-gruppen inviterer økonomimedarbeidere, forskningsrådgivere, administrasjonssjefer og forskere til heldagskurs **torsdag 8. mai** om økonomi og administrasjon i Horisont 2020. Kurset holdes i regi av Finance Helpdesk og vil bli holdt i hovedsak på engelsk.

Mer informasjon om kurset og linken til påmeldingsskjemaene finner dere [her](#)

Dersom dere allikevel ikke kan delta ber vi om at dere bruke den samme linken til å melde dere av igjen.

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

Reminder: Course on “How to write a competitive proposal for Horizon 2020”

Registration deadline today!!! 25.04.2014

For all those planning to apply for EU funds, today is the deadline to apply for the UiB/NFR hosted course given by Dr. Sean McCarthy. This half-day course is organized to inform researchers and research managers about how to write a professional and competitive application to Horizon 2020. The course will provide tips on how to gather information, choose partners etc. The final section will describe a strategy for writing applications.

Date: 30.04.2014, 09:00–13:30

Place: University of Bergen, Studentsenteret: Auditorium Egget.

Registration deadline today: 25.04.2014 (!)

For more [information](#) and [registration](#) click here.

Day of Immunology - April 29th, 2014 at Haukeland University Hospital

The Norwegian Society for Immunology, Bergen branch, together with the Bergen Research School in Inflammation will organize a "Day of Immunology" at Haukeland Hospital. This is an annual, worldwide event with popular science seminars in immunology to bring research news to the public. Lectures will be in Norwegian. All interested parties are welcome to attend.

Time: 29.04.2014; 10:00-14:00

Place: Large Auditorium, Main building, Haukeland University Hospital

More [info](#)

Takk og farvel til BIO305 (Marin Yngelproduksjon)

Etter mange års tro tjeneste var det denne våren duket for siste runde med BIO305. Kurset tar sikte på å finne ut sammenhengen mellom dietten til zooplankton og dets innvirkning på torskeyngel som igjen livnærer seg av nevnte plankton. Ved å fôre opp torskelarver på copepoder og naupliuslarver som igjen har spist forskjellige typer mikroalger, har de sett på torskens utvikling og kan etter hvert bestemme om det er kvantitet eller kvalitet som gjelder i de tidligste utviklingsstadiene.



LEDIGE STILLINGER

50% ledig konsulentstilling – vikariat – i BIOs ekspedisjon fra snarest mulig og frem til 10. oktober 2014. Se utlysning ved å følge linken nedenfor.

Mer info finner du [her](#). Stillinger utlyst på BIO finner du nederst til høyre på instituttets [nettside](#). (NB! Denne funksjonen er for tiden noe ustabil, men du kan finne stillingene på UiBs side med [ledige stillinger](#).)

NYE ARTIKLER

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

Gittel, Torsvik, Schleper, Gomes, Kamisaka, Rønnestad, Imsland, Aksnes, Birkeland, Langård, Fernö, Grotmol, Saure, Vandvik, Vetaas, Wang, Kryvi, Krossøy, Totland

Gittel A, Bárta J, Kohoutová I, Mikutta R, Owens S, Gilbert J, Schneckner J, Wild B, Hannisdal B, Maerz J, Lashchinskiy N, Čapek P, Šantrůčková H, Gentsch N, Shibistova O, Guggenberger G, Richter A, **Torsvik VL**, **Schleper C**, Urich T (2014) *Distinct microbial communities associated with buried soils in the Siberian tundra*. *Isme Journal* 8:841-853 <http://dx.doi.org/10.1038/ismej.2013.219>

Gomes AS, **Kamisaka Y**, Harboe T, Power DM, **Rønnestad I** (2014) *Functional modifications associated with gastrointestinal tract organogenesis during metamorphosis in Atlantic halibut (*Hippoglossus hippoglossus*)*. *Bmc Developmental Biology* 14 <http://dx.doi.org/10.1186/1471-213x-14-11>

Imsland AK, Reynolds P, Eliassen G, Hangstad TA, Nytrø AV, Foss A, Vikingstad E, Elvegård TA (2014) *Notes on the behaviour of lumpfish in sea pens with and without Atlantic salmon present* *J Ethol* (2014) 32:117–122 <http://dx.doi.org/10.1007/s10164-014-0397-1>

Irigoiien X, Klevjer TA, Røstad A, Martinez U, Boyra G, Acuña JL, Bode A, Echevarria F, Gonzalez-Gordillo JL, Hernandez-Leon S, Agusti S, **Aksnes DL**, Duarte CM, Kaartvedt S (2014) *Large mesopelagic fishes biomass and trophic efficiency in the open ocean*. *Nature Communications* 5 <http://dx.doi.org/10.1038/ncomms4271>

Makhalanyane TP, Valverde A, **Birkeland NK**, Cary SC, Tuffin IM, Cowan DA (2014) *Evidence for successional development in Antarctic hypolithic bacterial communities* (vol 7, pg 2080, 2013). *Isme Journal* 8:952-952 <http://dx.doi.org/10.1038/ismej.2013.230>

Nottestad L, Sivle LD, Krafft BA, **Langård L**, Anthonypillai V, Bernasconi M, Langøy H, **Fernö A**. (2014) *Prey selection of offshore killer whales *Orcinus orca* in the Northeast Atlantic in late summer: spatial associations with mackerel*. *Marine Ecology Progress Series* 499:275-283 <http://dx.doi.org/10.3354/meps10638>

Porter ME, Diaz C, Sturm JJ, **Grotmol S**, Summers AP, Long JH (2014) *Built for speed: strain in the cartilaginous vertebral columns of sharks*. *Zoology* 117:19-27 <http://dx.doi.org/10.1016/j.zool.2013.10.007>

Saure HI, Vandvik V, Hassel K, Vetaas OR (2014) *Do vascular plants and bryophytes respond differently to coniferous invasion of coastal heathlands?* *Biological Invasions* 16:775-791 <http://dx.doi.org/10.1007/s10530-013-0536-6>

Wang S, Furmanek T, Kryvi H, Krossøy C, Totland GK, Grotmol S, Wargelius A (2014) *Transcriptome sequencing of Atlantic salmon (Salmo salar L.) notochord prior to development of the vertebrae provides clues to regulation of positional fate, chordoblast lineage and mineralisation.* *Bmc Genomics* 15 <http://dx.doi.org/10.1186/1471-2164-15-141>