

BIO-info 12/2012, 29. mars 2012

submission deadline to bio.info@bio.uib.no is Wednesday 16:00

Fra toppen!

Publikasjonspoeng og andre påskeegg

Rektor har i disse dager sendt oss en sjekk på 240.000 kroner. I vår situasjon kommer penger alltid godt med, og vi takker selvsagt for det. Disse pengene har imidlertid en viktig binding, nemlig at de er en slags belønning til de tolv professorene hos oss som har klart det kunststykket det er å produsere ett publikasjonspoeng i snitt pr. år i de tre siste årene. Gratulerer til de tolv!

Ser vi på tallene, så har BIO de siste årene hatt en god utvikling på publikasjonssiden. Ser vi bort fra 2009 som var et dårlig år (178), har vi produsert 215-220 publikasjoner de siste fire årene, mot 170 og lavere før 2006. Og selv om vi også har hatt en markert økning i antall artikler på nivå 2, fra 12,4% i 2009 til 23,6% i fjor, har antallet publikasjonspoeng dalt fra i fjor til i år. Dette henger blant annet sammen med en økning i antallet medforfattere, som har gått fra 4,64 i snitt i 2006 til 5,57 i 2011.

Publikasjonspoeng deles nemlig på antallet medforfattere opp til 10, men det deles også på antall adresser våre forfattere oppgir. For å få flest mulig publikasjonspoeng er det altså ikke lurt å ha et stort nasjonalt eller internasjonalt samarbeid, og heller ikke at våre forskere er attraktive og dermed knyttes til eksterne institusjoner som naturlig nok ønsker å stå på adresselisten. Bruken av publikasjonspoeng som belønningsfaktor blir dermed kontraproduktivt i forhold til det vi ønsker: et sterkt miljø som samarbeider bredt og kan publisere i de tunge, prestisjefylte tidsskriftene.

La oss håpe påskeeggene til forskningsgruppene blir mer velfylte til neste år enn det BIO kan spandere i år.

Hilsen Anders

Ukens bilde



GOD PÅSKE!

Fotograf: **NN**

You are invited to submit photos (electronically!) for "Ukens bilde". Please include a very short description and credit information. Picture can be of researchers / students in action, technology, organisms, field sites ... Please send your pictures to bio.info@bio.uib.no

Innhold:

Faste lenker:	3
VIKTIG INFORMASJON	3
Peter Emil Kaland blir ridder; BIO seminar torsdag 12 april; Opplegg for prosess fram mot NFRs hovedsøknadsfrist 30 mai 2012;	3
BIO-arrangement uke 15	4
NYHETER OG GENERELL INFORMASJON	4
Omlegging av parkeringsordningen ved UiB; Budsjettet for BIO i 2012: Tildeling til forskergruppene i 2012; Read the presentations from the proposal writing seminar	4
NYE UTLYSNINGER	6
FriMedBio, instituttets prosess fra mot fristen 30 mai; Utlysning av forskerskoler;	6
KOMMENDE MØTER OG SEMINAR	7
BIO seminar, Arne Skorping; Seminar for Peter Emil Kaland	7
LEDIGE STILLINGER	8
NYE ARTIKLER	8
Berland;	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

Peter Emil Kaland blir ridder; BIO seminar torsdag 12 april; Opplegg for prosess fram mot NFRs hovedsøknadsfrist 30 mai 2012;

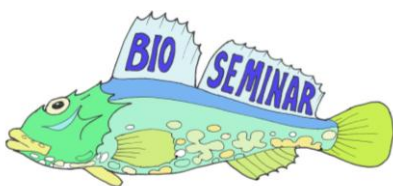


Peter Emil Kaland blir ridder

Mandag 23 april blir Peter Emil Kaland utnevnt til [Ridder av 1. Klasse av St. Olavs Orden for samfunnsgavnlig virke](#);

I denne forbindelse vil BIO arrangere seminaret "The management and Conservation of Cultural Landscapes: Past, present and future perspectives - from traditional heathlands to Man and Biosphere"

Les mer under «kommende møter og seminarer»



BIO seminar torsdag 12 april

Arne Skorping
Les mer under «kommende møter og seminarer»



Opplegg for prosess fram mot NFRs hovedsøknadsfrist 30 mai 2012

- **20.april** Frist for innmelding av søknadsplaner med søknadsskisse (1/2- 1 side) til gruppeleder for godkjenning
- **23.april** Frist for innmelding av søknadsplaner med søknadsskisse (1/2- 1 side) til instituttleder (skal inneholde godkjenning fra gruppeleder)
- **25-27. april** Søkerne kontaktes av administrasjonen. Behov for assistanse vurderes/formidles
 - Øk./adm. spørsmål gjennomgås.
 - Behov for fagfelleevaluering og språkvask kartlegges.
- **Uke 17** Gruppene oppfordres til å ha møte der søknader/søknadsplaner presenteres og diskuteres
- **2.-24.mai** Prosjektbudsjett og formalia ferdigstilles fortløpende. Fagfelleevalueringer. Språkvask.
- **25.mai** Klarsignal fra instituttleder
- **30.mai** Søknadsfrist.

Les mer under «nye utlysninger»

BIO-arrangement uke 15

Dato	Handlinger, navn	Tid og sted
	Prøveforelesning	
	Disputas	
	Avsluttende mastergradseksamen	
12. april	BIO-seminar Arne Skorping Tittel: Farlige fjøs? - Intensivt husdyrbruk og evolusjon av sykdomsorganismer.	Torsdag, kl 14.15-15 Seminarrom K1/K2, 1. etg A-blokk

NYHETER OG GENERELL INFORMASJON

Omlagning av parkeringsordningen ved UiB; Budsjettet for BIO i 2012: Tildeling til forskergruppene i 2012; Read the presentations from the proposal writing seminar

Omlagning av UiBs parkeringsordning

Universitetsstyret har vedtatt omlagning av parkeringsordningen ved UiB, som bl.a. innebærer at antall parkeringsplasser skal reduseres med 30% innen utgangen av 2012. Dette har fått og får også følger for parkeringsplassene utenfor Allégaten 55 – mer info: <http://www.uib.no/eia/arbeidsfelt/parkering-paa-universitetet-i-bergen/omlegging-av-parkeringsordningen-ved-uib-2012>

Budsjettet for BIO i 2012: Tildeling til forskergruppene i 2012

Fordelingen av midler til forskergruppene er nå klar. Tildelingen er redusert med ca 16,5% i forhold til fjorårets tildeling, og i år, i motsetning til i fjor, så er tildelingsnøkkelen justert på alle punkt.

	2012	2011	2010
Total tildeling for antall artikler, kapitler og bøker	183 000	220 000	220 000
Total tildeling basert på JIF til artikler, kapitler og bøker	100 000	120 000	120 000
Total tildeling for bevilgningsfinansierte	263 363	255 400	350 000
Ekstra-tildeling pr kvote/UiB-stip	7 000	8 000	8 000
Ekstra-tildeling pr UiB-postdoc	14 000	16 000	16 000
Total tildeling for studiepoeng	80 000	100 000	100 000
Tildeling per ferdig MSc	3 350	4 000	4 000
Tildeling per disputas	7 000	8 000	8 000
Tildeling per tungt verv ved BIO	5 000	7 000	7 000
Total tildeling	1 114 000	1 334 000	1 500 000

Til grunn for fordelingen ligger dette datasettet:

Forskningsgruppe	Bøker, kap og art	sum JIF	# prof, 1. aman	UiB stipendiat	UiB postdoc	Studie-poeng	Ferdige MSc (2011)	Disputaser 2011
Akvatisk økologi	9	19,75	3	0	0	2795	5	4
Ecological and Environmental Change	41	145,92	9	1	1	1337	6	3
Evolusjonær fiskeriøkologi (EvoFish)	22	42,9	2	2	1	140	0	1
Evolusjonær økologi	5	6,06	2	0	0	303,3	1	0
Fiskeriøkologi og havbruk	29	54,78	7	2	0	1050	9	0
Fiskeimmunologi	6	16,38	1	0	0	215	6	0
Fiskesykdomsgruppen	19	77,13	5	1	0	2240	8	2
Generell mikrobiologi	3	7,4	1	0	1	140	0	1
Geobiologi/SFF	9	25,96	1	0	0	50	0	0
Marin biodiversitet	27	85,78	3	3	0	191,6	2	1
Marin mikrobiologi	21	81,57	6	3	1	1253	6	0
Teoretisk økologi	16	46,76	4	1	0	1405	1	0
Miljøtoksikologi	7	20,72	1	1	0	330	0	1
Marin utviklingsbiologi	25	60,98	3,5	6	1	1755	6	1
Vertebratevolusjon og utvikling	4	7,34	2	0	0	430	1	0

Basert på fordelingsnøkkelen og datasettene vi har, får vi da følgende tildeling til hver gruppe:

Forskningsgruppe	Tildeling for vit. prod. (pr enhet + pr JIF)	Tildeling for bevilgnings-finansierte	Ekstra-tildeling til UiB-stipendiat	Ekstra-tildeling til UiB-postdoc	Til-deling for studie-poeng	Tildeling for MSc	Tildeling for disp	Tildeling for tunge verv ved BIO	Total tildeling til gruppen
Akvatisk økologi	9 602	10 465	0	0	16 150	16 750	28 000	5 000	86 000
Ecological and Environmental Change	51 739	38 371	7 000	14 000	7 723	20 100	21 000	0	159 900
Evolusjonær fiskeriøkologi (EvoFish)	22 701	17 441	14 000	14 000	809	0	7 000	0	76 000
Evolusjonær økologi	4 632	6 977	0	0	1 753	3 350	0	0	16 700
Fiskeriøkologi og havbruk	29 672	31 394	14 000	0	6 067	30 150	0	0	111 300
Fiskeimmunologi	6 860	3 488	0	0	1 242	20 100	0	0	31 700
Fiskesykdomsgruppen	25 336	20 930	7 000	0	12 943	26 800	14 000	5 000	112 000
Generell mikrobiologi	3 317	6 977	0	14 000	809	0	7 000	0	32 100
Geobiologi/SFF	10 489	3 488	0	0	289	0	0	0	14 300
Marin biodiversitet	32 598	20 930	21 000	0	1 107	6 700	7 000	0	89 300
Marin mikrobiologi	27 477	34 883	21 000	14 000	7 242	20 100	0	0	124 700
Teoretisk økologi	18 735	17 441	7 000	0	8 119	3 350	0	0	54 600
Miljøtoksikologi	8 234	6 977	7 000	0	1 907	0	7 000	0	31 100
Marin utviklingsbiologi	27 546	36 627	42 000	14 000	10 141	20 100	7 000	0	157 400
Vertebratevolusjon og utvikling	4 062	6 977	0	0	2 485	3 350	0	0	16 900
Totalt	283 000	263 363	140 000	70 000	78 787	170 850	98 000	10 000	1 114 000

Disponible midler i 2012 vil bli justert for eventuelt underskudd i 2011/overføringer.

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

Read the presentations from the proposal writing seminar

Four very interesting presentations were given this week in BIOs seminar on funding application, with focus on FriMedBIO and ERC Starting Grants:

Mikko Heino [What can be learned from previous evaluations?](#)

Anne Gro Vea salvanes [Evaluation of research proposals in FRIMEDBIO](#)

Anja Hegen [How can UiBs division of research management help with your ERC application?](#) and

Frede Thingstad [Søknadsskriving: Som søker, evaluator og gruppeleder](#)

We encourage everyone to read through the presentations. For those intending to apply from the Research Council in near future, it can be very valuable to read in Mikkos presentation how he has built up a dissemination strategy in order to meet critics given by the panel to his 2010 application.

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)

FriMedBio, instituttets prosess fra mot fristen 30 mai; Utlysning av forskerskoler;

Det nærmer seg 30 mai som i år er NFRs søknadsfrist for FriMedBIO

Informasjon om årets utlysning vil bli lagt ut på NFRs hjemmeside 18 april og i bio-info 20 april.



Instituttet har i år satt opp en plan for søknadsprosessen med interne frister:

- **20.april** Frist for innmelding av søknadsplaner med søknadsskisse (1/2- 1 side) til gruppeleder for godkjenning
 - **23.april** Frist for innmelding av søknadsplaner med søknadsskisse (1/2- 1 side) til instituttleder (skal inneholde godkjenning fra gruppeleder)
 - **25-27. april** Søkerne kontaktes av administrasjonen. Behov for assistanse vurderes/formidles
 - Øk./adm. spørsmål gjennomgås.
 - Behov for fagfellevurdering og språkvask kartlegges.
-
- **Uke 17** Gruppene oppfordres til å ha møte der søknader/søknadsplaner presenteres og diskuteres
 - **2.-24.mai** Prosjektbudsjett og formalia ferdigstilles fortløpende. Fagfellevurderinger. Språkvask.
 - **25.mai** Klarsignal fra instituttleder
 - **30.mai** Søknadsfrist.

Vi håper at alle prøver å overholde fristene. De gjelder også for søknader som skal sendes inn til andre NFR programmer som har frist 30 mai.

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

Vi oppfordrer også alle til å lese gjennom presentasjonene som ble gitt på instituttets søknadsseminaret onsdag i denne uken av :

Mikko Heino [What can be learned from previous evaluations?](#)

Anne Gro Vea salvanes [Evaluation of research proposals in FRIMEDBIO](#) og

Frede Thingstad [Søknadsskriving: Som søker, evaluator og gruppeleder](#)

.Les mer om seminaret under «nyheter og generell informasjon»

Vi minner om at det i år ikke er mulig for forskere som allerede leder et FriMedBio prosjekt å søke. Dette gjelder ikke dersom prosjektet avsluttes i løpet av 2012.

160 millioner kroner til nye nasjonale forskerskoler (FORSKERSKOLER)

Midlene utlyses til nasjonale forskerskoler for perioden 2012-2019. Skolene skal være basert på nettverk av fagmiljøer ved universiteter og høyskoler, med en doktorgradsgivende institusjon som søker. Forpliktende samarbeid mellom miljøer er en forutsetning.

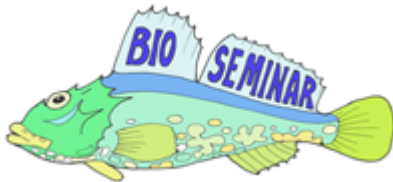
Søknadsfrist: 30.05.2012 13:00 CET

[Les mer](#)

KOMMENDE MØTER OG SEMINAR

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

[BIO seminar, Arne Skorping](#); [Seminar for Peter Emil Kaland](#)



BIO seminar, Arne Skorping

Torsdag 12. april, kl 14.15-15

Seminarrom K1/K2, 1. etg A-blokk



Farlige fjøs?

- Intensivt husdyrbruk og evolusjon av sykdomsorganismer.

Intensivt husdyrbruk, i fjøs eller merd, medfører et nytt miljø for de fleste parasitter. Når et stort antall dyr blir holdt på små arealer, øker smittefaren og dermed behovet for hyppig medikamentell behandling. Dette kan føre til evolusjon av andre varianter av parasitter og patogener enn de som er tilpasset naturlige forhold. Ut fra evolusjonær teori vil vi forvente at intensivt husdyrbruk fører til parasitter som utvikler seg raskere og som lever kortere. Slike endringer i livshistorie kan også påvirke hvor skadelige parasittene er.

Seminar for Peter Emil Kaland: "The management and Conservation of Cultural Landscapes: Past, present and future perspectives - from traditional heathlands to Man and Biosphere"



Peter Emil Kaland will be knighted Monday the 23rd of April: [Ridder av 1. Klasse av St. Olavs Orden for samfunnsgavnlige virke](#)

In connection with this BIO is arranging a seminar: "The management and Conservation of Cultural Landscapes: Past, present and future perspectives - from traditional heathlands to Man and Biosphere"

BIO-info

Nyheter fra Institutt for biologi

The seminar will mainly focus on topics related to anthropogenic influences on vegetation in time and space - with particular focus on heathlands. Speakers are;

Nigel Webb - former leader of the European Heathland Network, UK

Kathy Willis - University of Oxford, UK

Shonil Bhagwat - University of Oxford, UK

Geert De Blust - The Research Institute for Nature and Forest (INBO), Belgium

Meriem Bauomrane - UNESCO representative (MAB), France

Liv Nilsen - SNO, Norway

Akse Østebrot - DN, Norway

Asbjørn Moen - NTNU, Norway

John Birks - UIB, Norway

Vigdís Vandvik/Inger Måren - UIB/Bjerknes Centre, Norway

Mons Kvamme - Lyngheisenteret, Norway

Torild Kvingedal - Lyngheisenteret, Norway

Peter Emil Kaland - UIB, Norway

This is open to all and we hope to see many of you there.

Where: To be announced

When: Monday 23rd of April - 14:00-18:00

Why: Seminar in honour for Peter Emil Kaland who is knighted for his long standing work with the conservation and management of heathlands

Inger & John-Arvid

Organizing committee



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](#)

Berland;

Book chapter:

LEVSEN A. & BERLAND B., 2012: Anisakis species. - pp. 298-309 i P. K. T. Woo & K. Buchmann (eds.) Fish Parasites, Pathobiology and Protection. 383 pp. CAB International 2012 [ISBN -13: 978-1-84593-806-2]