

årsmelding 2006



Norges veterinærhøgskole



Raus

Respektér dyras egenverd og verdien av andre menneskers erfaringer. Vær raus i all intern og ekstern kommunikasjon.

Sett deg **ambisiøse** mål og still høye krav til kvalitet og etikk i alt du gjør.

Forskning, undervisning og all annen virksomhet skal være **uavhengig** og fri.

Vær **samarbeidende**. Vis åpenhet og toleranse i møte med kollegaer og omverdenen.

NVH skal være blant de fremste veterinærmedisinske forsknings- og undervisningsinstitusjonene i Europa.



Det har vært stor aktivitet på høgskolen gjennom 2006. For første gang vedtok vi et verdigrunnlag – RAUS- for høgskolen. Respekt, ambisiøs, uavhengig og samarbeidende. Verdiene ble utviklet med innsats og engasjement fra mange ansatte og studenter på høgskolen. Strategisk plan 2006–2009 ble besluttet, og etter en omfattende prosess ble NVHs Forskningsstrategi og etiske retningslinjer for forskningen vedtatt.

Kvalitetssikring av studiene har stått i fokus og året har vært preget av endringer og justeringer i studieplaner. Det er god søkning til samtlige studier ved høgskolen.

Veterinær- og dyrepleierstudiet har lenge vært blant de mest populære i Norge, men også masterstudiene har fått en god og stabil søkermasse.

I 2007 blir forhåpentlig beslutningen om NVHs framtidige organisering og lokalisering fattet. Prosessen har pågått lenge og satte sitt preg også på året 2006. Dovre International og Transportøkonomisk institutt utarbeidet i 2006 på oppdrag fra Finans- og Kunnskapsdepartementet Kvalitetssikringsrapport nr 1. Denne uavhengige «Dovre-rapporten» oppsummerer seks års utredningsarbeid og gir en klar anbefaling om at NVH bør være lokalisert i Oslo sammen med Universitetet i Oslo.

I løpet av høsten 2006 hadde høgskolen besøk av Kunnskapsminister Øystein Djupedal og Landbruks- og matminister Terje Riis-Johansen. Djupedal lovet at regjeringen ville komme med en beslutning i lokaliseringssaken og moderniseringssaken i revidert nasjonalbudsjett 2007. Rapporten gir regjeringen et godt beslutningsgrunnlag.

Det er viktig at vi får en beslutning nå, og at arbeidet med NVHs modernisering kan komme i gang for fullt enten valget faller på Oslo eller Ås.

Forskningen ved NVH har fått stor oppmerksomhet gjennom 2006 og vi har en noe bedre finansieringssituasjon for forskningen enn tidligere. Doktorgradsproduksjonen er god med 16 kandidater, men vi har fortsatt for svakt publikasjonsvolum i forhold til størrelsen på institusjonen vår.

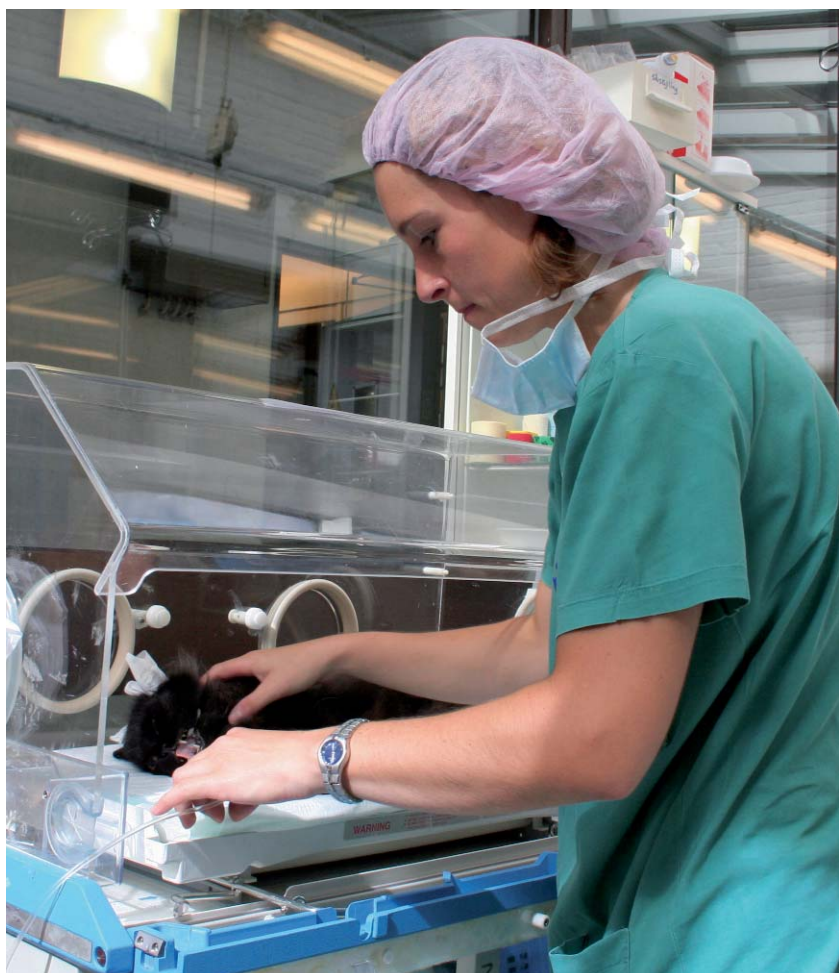
Rektor Lars Moe

Studier


100 nye studenter begynte på NVH i 2006. Totalt er det nå 431 studenter på høgskolen, fordelt på veterinærstudiet, dyrepleierstudiet, master i akvamedisin og master i mattrygghet.

Veterinær- og dyrepleierstudiet ved NVH er blant landets mest populære med over 2200 søkere til 74 plasser. Masterstudiene opplever også en økning i søkertallene. I 2007 øker NVH opptaket av veterinærstudenter fra 60 til 70, og opptaket av dyrepleierstudenter øker fra 14 til 30.

2006 har vært et år med justeringer av studieplaner og vurderingsordninger for samtlige studier. Det ble foretatt en rekke revisjoner av dokumenter og regelverk.



Planleggingen av et fordypningsår for veterinærstudiet gikk inn i slutfasen i 2006. De første studentene starter differensieringsåret i 2007, og kan velge mellom fordypning på hest, smådyr, produksjonsdyr, mattrygghet eller akvamedisin. Hensikten er å gjøre studentene bedre rustet til å begynne en jobb i valgt retning.



I 2006 gjennomførte NVH for første gang en arbeidsmarkedsundersøkelse for dyrepleiere utdannet ved NVH fra oppstarten av studiet i 1994. Mange fra den tidligere ettårige utdanningen har valgt andre yrkesveier i etterkant, i motsetning til de med en toårig utdanning. Alle som var i yrket pr i dag, ønsket mer utdanning, enten ved utvidelse av eksisterende tilbud og/eller ved etterutdanningskurs eller spesialiseringer. Dette utredes nå nærmere.

Senter for etter- og videreutdanning, SEVU, ble etablert i 2006 med sikte på å bli ledende innen veterinærmedisinsk etterutdanning. Senteret samarbeider nært med Den norske veterinærforening, og er etablert som et fireårig prosjekt. Kurstilbudet vil bestå av korte kurs og seminarer, kurs med studiepoeng og bedriftsintern opplæring på oppdrag.

Høgskolen legger stor vekt på mobilitet. Ett av flere nye tiltak som skal øke omfang og sikre kvalitet i gjensidig utveksling er å definere vårsemesteret generelt som «utvekslingssemester» og å definere 8. semester i veterinærstudiet til utveksling. Flere internasjonale prosjekt har fått oppmerksomhet i 2006. NVH og University College Dublin (UCD) arrangerte felles fagkonferanse, «Functional Genomics», som en del av det offisielle programmet for Kongen og Dronningens statsbesøk til Irland. En ny institusjonsavtale med UCD ble undertegnet under statsbesøket. Høgskolen har nå 27 avtaler om utdanning og forskning med institusjoner i Europa, Afrika, Asia, Australia, og Sør-Amerika.



Forskning



Forskningsstrategien for 2006–2009 ble vedtatt i 2006 og har som et sentralt mål å skape større og mer robuste forskningsgrupper ved NVH. Strategien beskriver hvordan NVH gjennom prioritert bruk av egne ressurser skal støtte de sentrale forskningstemaene akvamedisin, infeksjonssykdommer, dyrevelferd og sykdomsforebygging, sykdomsgenetikk og pato-toksikologi.

Forskningsstrategien setter søkelyset på forskningsledelse og på å konsentrere forskningsinnsatsen på færre temaer. Strategien beskriver hvordan deltagelsen på den internasjonale forskningsarena skal styrkes, og hvordan det skal arbeides med rekruttering for å ta vare på de beste forskertalentene. I strategien er det også et uttrykt mål at NVH skal øke antall kvinner i faglige toppstillinger.

Etiske retningslinjer for forskningsvirksomheten

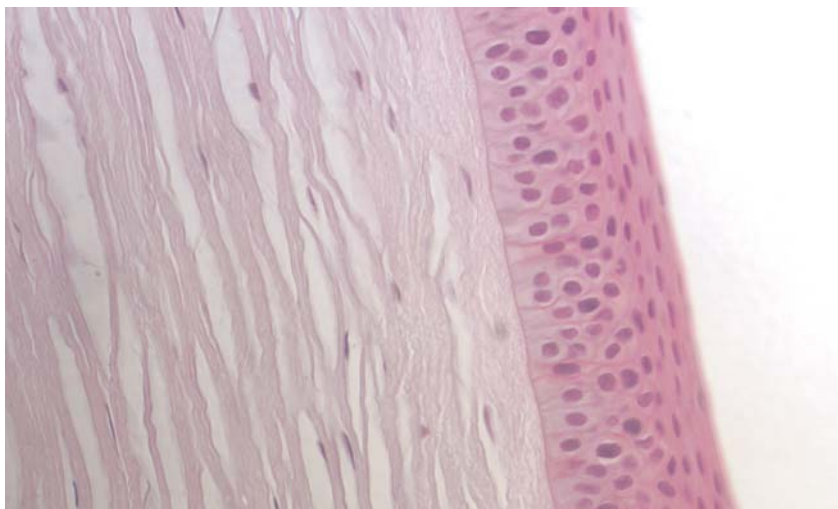
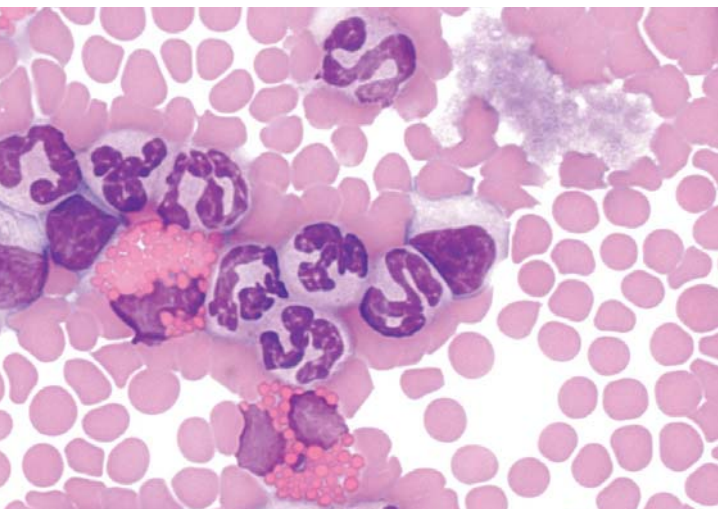
NVH utarbeidet i 2006 etiske retningslinjer for sin forskningsvirksomhet.

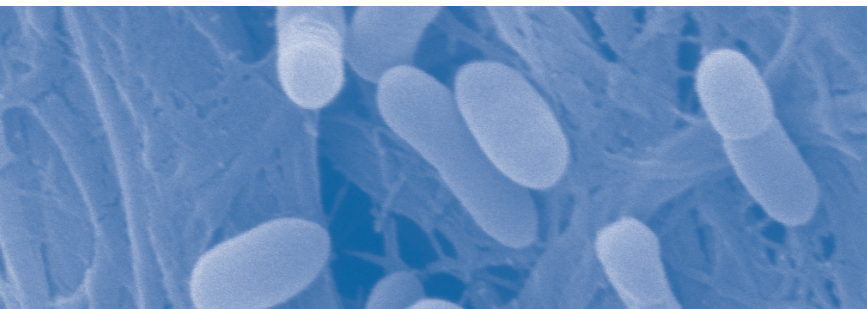
Retningslinjene er forankret i høgskolens

verdigrunnlag RAUS (Respektfull, Ambisøs, Uavhengig, Samarbeidende), og setter fokus på fire kontrollområder; informasjon og debatt, medforfatterskap, kvalitetssikring av rutiner for journalføring for å sikre sporbarhet og sikker oppbevaring av rådata.

Senter for epidemiologi og biostatistikk

Senter for epidemiologi og biostatistikk ble etablert for en fireårsperiode fra og med 1. januar 2006. Senteret har særkompetanse innen forsøksplanlegging, design og analyse av klinisk kontrollerte studier og design og analyse av epidemiologiske studier. Senteret arbeider for å bygge opp kompetanse i bioinformatikk og matematisk modellering.



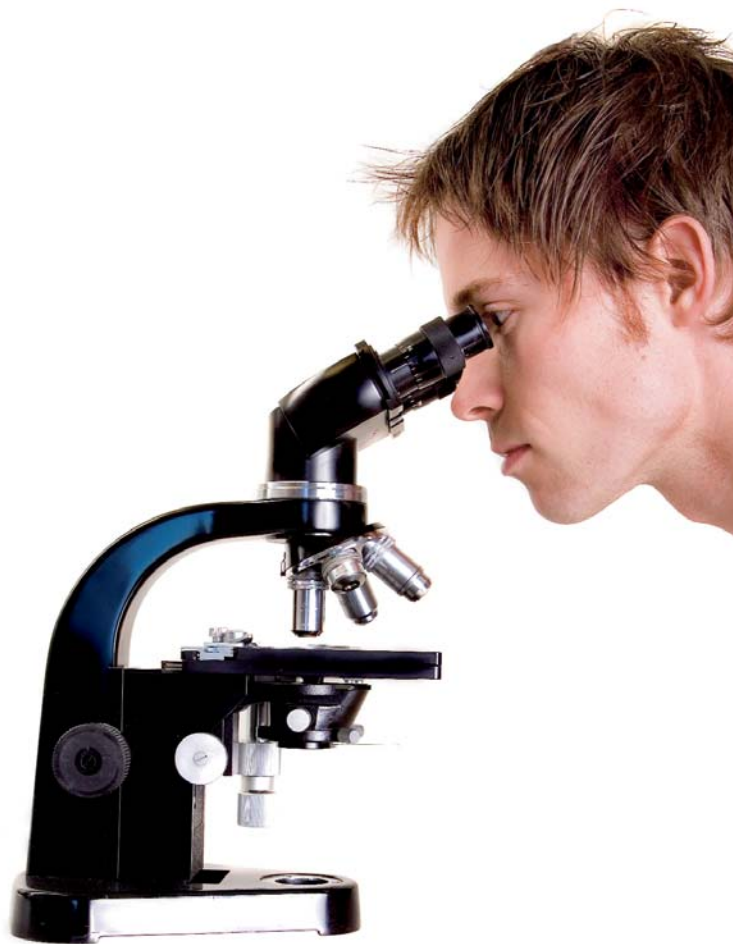


E. coli utbruddet

NVHs forskergruppe på mattrygghet var sterkt involvert i oppklaringen av E. coli utbruddet våren 2006 der flere barn fikk nyresvikt. Det var referanselaboratoriet ved NVH som fant E. coli bakterien i prøvene av spekepølsen Fjellmorr, og som dermed avslørte smitekilden. Utbruddet demonstrerte viktigheten av at det gjennom lang tid har vært forsket på E. coli ved NVH. Den riktige kompetansen var tilgjengelig når behovet for analyser ble akutt.

Framskritt i fiskeforskningen

Infeksiøs lakseanemi (ILA) er en tapsbringende sykdom i oppdrettsnæringen, og det er en stor utfordring at det i dag ikke finnes gode vaksiner mot verken ILA eller andre virusykdommer. Virologimiljøet ved NVH har i løpet av 2006 gjort store framskritt i det teknologisk kompliserte arbeidet med å lage kunstige viruspartikler. Disse partiklene utgjør et verdifullt verktøy med hensyn på å identifisere hvilke egenskaper hos ILA-viruset som gjør det i stand til å framkalle sykdom. Slik kunnskap er grunnleggende for videre arbeid med å utvikle gode vaksiner.



Styret

De viktigste sakene styret har behandlet i 2006

- Organisering og lokalisering
- Strategisk plan 2006–2009 med NVHs verdigrunnlag
- Forskningsstrategi
- Etsiske retningslinjer for forskningsvirksomheten
- Økt studentopptak for veterinær- og dyrepleierstudiet
- Budsjett og regnskap
- Strategier og retningslinjer for innkjøp
- Arbeidet med likestilling ved NVH
- Arbeidet med å redusere NVHs sykefravær

Styret er fornøyd med arbeidet som er utført ved NVH i 2006. Økonomistyringen er tilfredsstillende og overordnede planer og administrasjon fungerer godt.

Styremedlemmene er særlig fornøyde med at forskningsstrategien er ferdigstilt og at studieplaner for samtlige studier er revidert

og kvalitetssikret. Styret er opptatt av at arbeidet med oppfølging av forskningsstrategien og styrking av forskningspublisering videreføres. Styret legger vekt på viktigheten av at det fattes en avgjørelse i spørsmålet om høyskolens organisering og lokalisering i løpet av våren.



Lars Moe
Rektor
Styreleder



Yngvild Wasteson
Prorektor



Frode Lingaas
Vit. ans. repr.



Anne Storseth
Vit. ans. repr.



Ronny Reite
T/A ans. repr.



Ole Kristian
Huseby
Student repr.



Melinda Lønning
Student repr.



Karen Johanne
Baalsrud
Ekstern repr.



Tore Fjell
Ekstern repr.



Berit Hovig
Ekstern repr.



Johan J. Jakobsen
Ekstern repr.

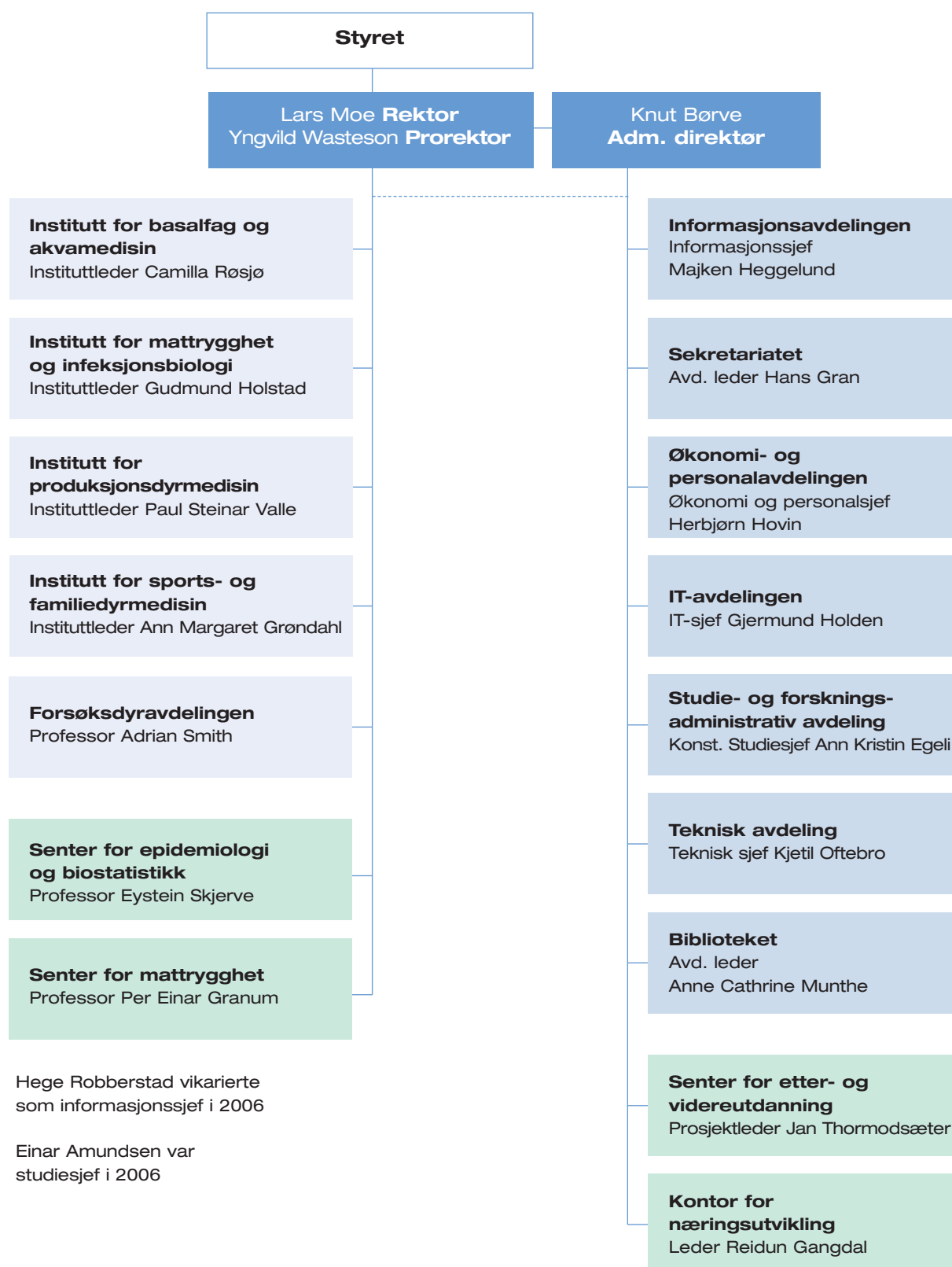


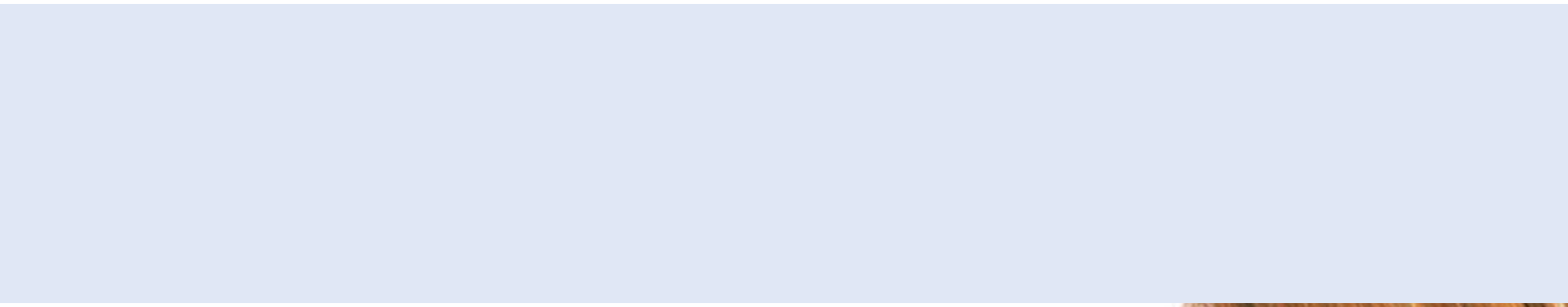
Knut Børve
Adm. dir.
Styresekretær

	2006	2005	
Totalt antall studenter			
(eks. doktorgradsstudenter)	431	399	
Dyrepleierstudiet	30	27	
Veterinærstudiet	356	334	
Tilleggsutdanning av utenlandske veterinærer	3	4	
Mastergradsstudiet	41	31	
Doktorgradsstudiet	83	72	
Produksjon			
Årsenheter, 60 ECTS-studiepoeng	377,5	369,8	
Kandidater, totalt	64	57	
Doktorgradskandidater	16	15	
Publikasjonspoeng	107,3	106	
Ansatte (årsverk)			
Ordinær virksomhet	350,7	343,3	
Oppdragsvirksomhet	82,9	82,3	
Sum ansatte, pr 1.10.	433,6	425,6	
Kvinneandel i %	60,3	61,6	
Omsetning (mill. kr)			
Tilskudd fra KD (BFV)	203,4	204,3	
Tilskudd fra NFR (BFV)	45,6	42,7	
Eksternt finansiert virksomhet (EFV)	61,3	49,5	
Andre inntekter	7,1	9,5	
Sum driftsinntekter	317,9	306,1	

Høgskolens organisasjon

Organisasjonskart pr 1. april 2007







www.veths.no



Norges veterinærhøgskole

Postboks 8146 Dep, 0033 Oslo www.veths.no

Foto: Kim Egenes, Inger Catrinus, Trygve Poppe, Inge Bjerkås, Henning Mørch, Henning Sørum, Terje Fjeld, Elin Reitehaug