

## BESTILLINGSSKJEMA: PCR

Felt merket med \* må fylles ut. Valgfrie felt fylles ut dersom informasjonen skal være med på endelig rapport fra PatoGen. For lovpålagte analyser og Discovery (sykdomsoppklaring) må alle felt fylles ut.

### KUNDEDETALJER

<b>Selskap*</b> (formell rapportmottaker)		<b>Fakturaselskap*</b> (hvis ulik fra selskap)	
<b>Prøvetaker*</b> (fullt navn, mottar rapport)		<b>Fakturakontakt*</b> (fullt navn)	
<b>Prøvetaker*</b> (e-post og mobil)		<b>Fakturareferanse</b> (f.eks. PO-nummer)	
<b>Rapportmottaker</b> (fullt navn)		<b>Rapportmottaker</b> (e-post)	
<b>Prosjektnummer</b>	NB: Hvis prøvene inngår i prosjekt med PatoGen må prosjektnummer fylles ut. Dersom nummer mangler vil prøvene faktureres som normalt.		

### PRØVEUTTAKSDETALJER

<b>Prøveuttaksdato*</b>		<b>Lokalitetsnummer*</b>	
<b>Art*</b>		<b>Lokalitetsnavn</b>	
<b>Fiskegruppe</b>		<b>Stamme</b>	
<b>Generasjon</b>		<b>Produksjon</b>	<input type="radio"/> Matfisk <input type="radio"/> Settefisk <input type="radio"/> Stamfisk
<b>Sykdomsmistanke</b>		<b>Kjent diagnose</b>	
<b>Vaksinert fisk?*</b>	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nei Hvis ja, hvilken vaksine? .....		Vaksinert når? .....

### LEVERING

- Ordinær** (5 virkedager - 4 ved bestilling i Patolink)
- Ønsker hast 1** (1 virkedag)
- Ønsker hast 2** (2 virkedager)

Hast 1 må avtales på forhånd. Hast 2 bør avtales på forhånd.  
Hast 1 forutsetter mottak før kl. 9 og medfører 100% tilleggskostnad.  
Hast 2 forutsetter mottak før kl. 12 og medfører 50% tilleggskostnad.

### NOTAT

### SIGNATUR

#### Dato og prøvetakers signatur

Henviser til patogen.no for generelle leveringsvilkår, uttaksveiledere mm. Bestillingsskjema endres med jevne mellomrom. Nyeste og gyldig versjon av bestillingsskjema ligger alltid tilgjengelig på patogen.no.

### RAPPORTERING AV LOVPÅLAGTE ANALYSER

For lovpålagte analyser, og ved mistanke om alvorlige/listeførte sykdommer er PatoGen forpliktet til å varsle Mattilsynet. I slike tilfeller vil PatoGen informere kunde først. For lovpålagte analyser skal PatoGen også sende månedlige oppsummeringer av analysesvar til Nasjonalt Referanselaboratorium. Vi henviser til de enhver tid gjeldende forskrifter fra Nærings- og Fiskeridepartementet.

- Ønsker ikke at materialet skal brukes i forskning, nærings- og driftsøymed i anonymisert form.

PatoGen | (+47) 70 11 69 00 | post@patogen.no | patogen.no | Versjon 2.1 | Gyldig fra 05.02.21

Fylles ut av PatoGen:

Mottatt:	PatoGen Returlapp: Ja Nei - Postnr:	Antall prøver:	Kontrollrør 1&2:
Ref.kode:	Skrevet:	Sendt/frigitt:	Fakturert:

## ANALYSER

Kryss til venstre for ønsket analyse og fyll inn hvilket vev du ønsker at analysen skal kjøres på til høyre. Vev er et påkrevd felt. Dersom vev ikke er utfyllt så velges optimalt vev ut fra anbefalt vev i prøveuttaksveilederen. Listen nedenfor viser kortnavn for analysene, vi henviser til analyseoversikten for fulle analysenavn, i tillegg til hvilke geografiske områder og arter analysene er validert for. Se [www.patogen.no](http://www.patogen.no) for analyseoversikt og prøveuttaksveileder.

Ønsket analyse:	Vev*:	Ønsket analyse:	Vev*:
AGD		Parvicapsula	
BKD**		Pasteurella skyensis O2 <sup>2</sup>	
Branchiomonas		Pasteurella sp	
Costia - necator		Pasteurella sp + skyensis O1	
Costia - salmonis		Piscichlamydia	
EHNV		Piscirikettsia**	
Flavobakter**		PMCV	
Francisella**		Poxvirus <sup>1</sup>	
Gyro		PRV-1**	
IHNV		PRV-3	
ILAV**		SAV/PDV	
ILAV-HPRO <sup>2</sup>		T. maritimum	
IPNV**		Tenacibaculum spp <sup>2</sup>	
Moritella		Typisk furunkulose	
Nodavirus**		Typisk og atypisk furunkulose <sup>2,3</sup>	
Paramyxovirus		VHSV**	
Paranucleospora		Yersinia	

## ANALYSER KUN VALIDERT FOR RENSEFISK

Ønsket analyse:	Vev*:	Ønsket analyse:	Vev*:
Atypisk furunkulose (berggyllt) <sup>5</sup>		Lumpsucker virus	
Atypisk furunkulose (rognkjeks) <sup>6</sup>		Nucleospora c.	
Berggyllt birnavirus <sup>1,2</sup>		Vibrio ang. <sup>2,4</sup>	

\*\*Akkrediterte analyser <sup>1</sup>Patent pending <sup>2</sup>Analyse under utvikling, validering gjennomført på begrenset mengde materiale <sup>3</sup>Påviser type I-VI  
<sup>4</sup>Påviser type O1, O2, O3 <sup>5</sup>Påviser type 5, vanligst i berggyllt <sup>6</sup>Påviser type 6, vanligst i rognkjeks

## ANDRE TJENESTER

SmoltTimer® (Morfologiskjema må fylles ut - se <a href="http://patogen.no">patogen.no</a> )
Lagring av prøver (Vennligst spesifiser hva som skal til lager)

Discovery (sykdomsoppløring)
------------------------------

NB: For Discovery vil alle ovenstående analyser kunne utføres. Dersom noen analyser ikke skal utføres må dette skrives tydelig i notatfeltet.

## VAKSINEDIFFERENSIERING

Vaksinedifferensiering utføres for avgjøre om et positivt resultat er virus eller vaksinekomponent. Vi utfører rutinemessig differensiering for spesifikke vaksinekomponenter:

IPNV - f.eks. ALPHA JECT micro® 6, AQUAVAC® PD7

SAV/PDV - f.eks. ALPHA JECT micro® 1PD - Patent WO 2020/122734

- Ønsker ikke vaksinedifferensiering  
 (dersom denne boksen ikke er huket av gjennomfører vi rutinemessig vaksinedifferensiering av positive resultat for vaksinert fisk)

## SUBTYPING

### Norge

Ønsker subtyping av:  SAV2  SAV3  Både SAV2 & SAV3

Ønsker ikke subtyping av SAV/PDV med mindre det er lovpålagt

### UK

Ønsker subtyping av SAV/PDV:  Ja  Nei



