

IP SIGILL FISK & SKALDJUR

Standard för kvalitetssäkrad uppfödning av fisk och skaldjur
i slutna system på land, med tillval för Klimatcertifiering.



© **Copyright/Upphovsrätten till denna produkt tillhör Sigill Kvalitetssystem AB, Stockholm, Sverige.**

Att mångfaldiga innehållet i denna skrift, helt eller delvis, utan medgivande från Sigill Kvalitetssystem AB, är förbjudet enligt lagen (1960:729) om upphovsrätt till litterära och konstnärliga verk. Förbudet gäller varje form av mångfaldigande: genom tryckning, kopiering etc. Det är endast tillåtet att ladda ner denna skrift som elektronisk fil, skriva ut innehållet och göra en kopia för ändamålet att förbereda och genomföra en IP-certifiering. All annan användning kräver skriftligt medgivande från Sigill Kvalitetssystem AB.

GRAFISK FORM OCH PRODUKTION

Sigill Kvalitetssystem AB 2019

KONTAKT

Sigill Kvalitetssystem AB

105 33 Stockholm

Telefon: 010-184 45 00

www.sigill.se

info@sigill.se

INNEHÅLL

1	EGENREVISION	6
2	STALLMILJÖ	6
3	JOURNALFÖRING OCH SPÅRBARHET AV DJUR	7
4	DJUROMSORG	8
5	SÄTTFISK OCH RÄKLARVER	11
6	FODER OCH UTFODRING	12
7	LÄKEMEDEL OCH BEHANDLINGAR	14
8	SMITTSKYDD	15
9	LAGRING AV GÖDSEL OCH VATTEN	18
10	HANTERING AV GÖDSEL OCH VATTEN	19
11	NÖD -OCH OLYCKSFALLSBEREDSKAP	20
12	SLAKT	21
13	SPÅRBARHET OCH ÅTERKALLELSE AV PRODUKTER	22
14	LIVSMEDELSSÄKERHET	24
	TILLVAL FÖR KLIMATCERTIFIERING FISK & SKALDJUR	33
	SAMMANFATTNING – IP ALLMÄNNA VILLKOR	37

IP SIGILL FISK & SKALDJUR

IP är en standard för kvalitetssäkring genom tredjeparts-certifiering

IP är en standard för kvalitetssäkrad produktion, genom tredjeparts-certifiering, av livsmedel och prydnadsväxter i hela kedjan från primärproduktion till förädling och hantering. IP ägs och förvaltas av Sigill Kvalitetssystem AB. Mer information hittar ni på www.sigill.se.

Det finns produktionsregler på tre kravnivåer för de flesta produktionsinriktningar – Grundnivå, Sigillnivå och Tillvalnivå. För Fisk & Skaldjur finns endast produktionsregler på två nivåer – Sigillnivå och Tillvalnivå. Därutöver finns kompletteringsmoduler som kan komplettera certifiering på någon av nivåerna. Kompletteringsmoduler kan också användas av företag utan tidigare certifiering.

GRUNDNIVÅ

- Innehåller krav baserade på svensk lag och branschriktlinjer inom livsmedelssäkerhet och djurskydd.
- Råvaror som producerats enligt produktionsreglerna på Grundnivån betecknas "Grundcertifierade råvaror/produkter".

SIGILLNIVÅ

- Innehåller alla krav som ingår i Grundnivån plus högre krav inom livsmedelssäkerhet, djuromsorg och miljöansvar.
- Råvaror som producerats enligt produktionsreglerna på Sigillnivån betecknas "Sigillråvaror/-produkter".

TILLVALSNIVÅ

- Innehåller alla krav som ingår i Sigillnivån plus krav inom specifika områden.
- Råvaror som producerats enligt produktionsreglerna på Tillvalnivån betecknas också "Sigillråvaror/produkter".

KOMPLETTERINGSMODUL

Extra åtaganden inom ett särskilt regelområde som är relevant för den certifierade verksamheten, men ligger utanför standardens kärnområde.

IP ALLMÄNNA VILLKOR - RAMVERKET FÖR CERTIFIERINGEN

Ramverket IP Allmänna Villkor beskriver bland annat vilka krav som finns på Certifieringsorganen, kompetenskrav för revisorerna, hur en revision ska genomföras och vilka krav som finns på företag som ska certifieras. En sammanfattning av IP Allmänna Villkor finns längst bak i denna regelhandbok.

REGELHANDBOKENS OMFATTNING

Anslutning till standarden är frivillig. Reglerna gäller generellt för all verksamhet inom företaget som berör den certifierade produktionen.

Referensdokument

Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 1169/2011.

Jordbruksverkets föreskrift SJVFS 2018:33.

Kommissionens förordning (EG) 1251/2008.

EXTERN REVISION AV PRODUKTIONEN PÅ FÖRETAGET

Vartannat år kommer en ordinarie, föranmäld extern revision att genomföras på plats i produktionen. Revisionen omfattar granskning av dokumentation; skriftliga rutiner och instruktioner, intyg, journaler etc. samt inspektion. Mer information om olika typer av revisioner finns längst bak i denna regelhandbok och i IP Allmänna Villkor.

EGENREVISION

Egenrevision ska genomföras varje år. Det innebär att gällande produktionsregler går igenom och eventuella avvikelser noteras i en åtgärdsplan. Avvikelser åtgärdas snarast. Egenrevision ska göras även om det inte finns några avvikelser. De år revision inte sker på plats i företagets verksamhet kontrolleras egenrevision av certifieringsorganet, så kallad administrativ revision.

STÖDMATERIAL

I vissa regler finns en hänvisning till stödmaterial som finns tillgängligt på www.sigill.se/allmant/stodmaterial.

GODKÄND REVISION OCH SANKTIONER

För godkänd revision krävs att alla eventuella avvikelser har åtgärdats. Om revisionen inte blir godkänd inom utsatt tid blir företaget avstängt och i sämsta fall uteslutet. Mer information om sanktioner och hur de hanteras, finns längst bak i denna regelhandbok samt i IP Allmänna Villkor.

FÖRETAGETS ÅTAGANDEN

Ett företag som är certifierat enligt IP-standardens har följande åtaganden:

- Relevanta lagar och förordningar ska följas i den certifierade verksamheten.
- Produktionsregler som gäller för den certifierade verksamheten samt bestämmelserna i IP Allmänna Villkor ska följas.
- Om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig ska kopia på tillstånd/anmälan kunna uppvisas vid revision.
- Ta del av och följa förändringar i produktionsregler eller bestämmelser i IP Allmänna Villkor som Sigill Kvalitetssystem AB meddelar.
- Ansvara för att tjänsteleverantörer får information om kraven och åtar sig att uppfylla reglerna.
- Ansvara för att mark, byggnader, maskiner etc. som används i den certifierade verksamheten uppfyller reglerna även om ägaren inte är det certifierade företaget.

- Medverka vid och underlätta så att revisioner kan genomföras i verksamheten, vilket också gäller oanmälda revisioner.
- Att till Certifieringsorganet anmäla alla planerade förändringar i företaget som kan ha betydelse för certifieringen (t.ex. ägarbyte och utvidgning av verksamheten).
- Anmäla till Certifieringsorganet om företaget tvingats göra en återkallelse av en produkt.
- Godkänner att Certifieringsorganet lämnar alla uppgifter om företaget som har betydelse för certifieringen och IP-standardens trovärdighet till Sigill Kvalitetssystem AB.



Röda punkter är markerade med en röd oval. Det är regler som är särskilt viktiga för livsmedelssäkerheten, spårbarheten eller redligheten och därmed IP-standardens värdegrund. Avvikelser på regler med röda punkter ses som särskilt allvarliga för trovärdigheten och kan leda till avstängning eller uteslutning.



NY! **NYA REGLER** och regler som väsentligen förändrats är markerade med **NY!** i handboken.



STÖDMATERIAL finns på www.sigill.se/allmant/stodmaterial

ÖPPENHET

Uppgifter om de certifierade företagen, t.ex. namn- och adressuppgifter publiceras på Sigill Kvalitetssystem ABs hemsida, www.sigill.se, när företaget gett sitt samtycke.


1 EGENREVISION

Regelbunden egenrevision ingår i certifieringen och bidrar till IP-standardens trovärdighet.

			UPPFYLLS REGELN?		
	KONTROLLPUNKT	DETALJERADE KRAV OCH VERIFIERING	JA	NEJ	EJ REL
1.1	Egenrevision mot de regler i IP Sigill Fisk & Skaldjur som certifieringen omfattar ska genomföras årligen.	Daterad och signerad checklista och åtgärdsplan finns.			

2 STALLMILJÖ

Fiskar/skaldjur ska ha tillräckligt med utrymme för att röra sig obehindrat och djurtätheten ska vara anpassad efter den specifika artens behov för att främja en god djurvälstånd. Stallmiljön ska vara utformad på ett sätt som möjliggör effektiv rengöring och underhåll av utrustning samt tillsyn av fiskar/skaldjur. Ljus i lokalen ska vara anpassat och kunna regleras efter fiskars/skaldjurs behov för att möjliggöra en god välfärd. Anläggningen och närliggande miljö ska dessutom ge besökare ett förtroendeingivande intryck.

			UPPFYLLS REGELN?		
	KONTROLLPUNKT	DETALJERADE KRAV OCH VERIFIERING	JA	NEJ	EJ REL
2.1	Stallet ska vara ordnat och strukturerat.	Det finns avsedda platser för - förvaring av utrustning/material som används i verksamheten - hantering och förvaring av avfall.			
2.2	Det ska finnas rutiner för rengöring och desinfektering av uppfödningssängar och övrig utrustning.	Rutiner finns som omfattar på vilket sätt och hur ofta rengöring samt desinfektering utförs.			
2.3	Stallmiljön och utrustning som kommer i kontakt med fisk/skaldjur ska vara utformade och underhållas så att skaderisk ej föreligger och så att rengöring lätt kan utföras.	a) Inredning, fönster, golv, väggar, uppfödningssängar och utrustning som kommer i kontakt med fisk/skaldjur (pumpar eller liknande) är utformade och utrustade så att kravet uppfylls. b) Rutiner finns för löpande underhåll av uppfödningssängar.			
2.4	Fisk/skaldjur ska skyddas från elektrisk utrustning och strömförande vatten.	a) Skyddsjordning finns på relevanta strömförande ledningar som riskerar påverka fisk/skaldjur. b) Jordledningar leds inte genom vatten i uppfödningssängar.			
2.5	Utrymmen där fisk/skaldjur vistas ska ha ljusförhållanden som stödjer deras dygnsrytm och beteendeböbehov. Övergång mellan tänt och släckt ljus ska ske genom dimrat ljus.	a) Ljus- och mörkertid i stallet kan motiveras och är anpassat efter hälsa och beteende hos den art som föds upp. b) Armatur/utrustning finns som möjliggör att tändning och släckning av ljus kan ske genom dimning.			
2.6 	Täthet av fisk/skaldjur i uppfödningssängar ska anpassas efter art och naturliga behov.	Täthet av fisk/skaldjur kan motiveras exempelvis genom - underlag framtaget enligt 4.2b, 4,3b, 4.10a eller 12.2b, och/eller - forskningsresultat/branschriktlinjer om täthet för den aktuella arten.			