



IP ALLMÄNNA VILLKOR

Standard för kvalitetssäkrad produktion från primärproduktion till
och med livsmedelsförädling och hantering

© 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
Tel: 08-7875950
www.sigill.se
info@sigill.se

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

ORDLISTA INKLUSIVE FÖRKORTNINGAR	5	1.4 UTFÄRDANDE AV CERTIFIKAT	20
DOKUMENT	9	1.4.1 Certifikatets innehåll	20
Styrande dokument	9	1.4.2 Nytt certifikat	21
Referensdokument	9	1.4.3 Certifikatets giltighet	21
Dokumentstyrning och dokumentnamn	9	1.4.4 Förändrade förhållanden	21
		1.4.5 Överlåtelse av certifikat	22
		1.4.6 Överlåtelse av IP-nr/GC-nr/KC-nr	22
INLEDNING	10	1.5 UTTRÄDE UR SYSTEMET	22
Syfte	10	1.6 REKLAMATIONER OCH ÖVERKLAGAN AV BESLUT	22
IP-standardens värdegrund	10	2. GRUPPANSLUTNING FÖR CERTIFIERING	23
0 OMFATTNING	12	2.1 ANSLUTNINGSVILLKOR	23
IP:s inriktningar och kravnivåer	12	2.1.1 Grundvillkor för anslutning till IP	23
		2.1.2 Anslutningsregler: gruppanslutning	23
1 ENSKILD ANSLUTNING FÖR CERTIFIERING	13	2.2 REVISION	23
1.1 ANSLUTNINGSVILLKOR	13	2.2.1 Extern revision av oberoende CO	24
1.1.1 Grundvillkor för anslutning till IP	13	2.2.2 Resultat av HFGs leverantörsrevision av gruppanslutna	24
1.1.2 Avgift	15	2.2.3 Tidpunkt för extern revision av HFG:s kvalitetsledningssystem för IP	24
1.1.3 Parallellproduktion	15	2.2.4 Resultat av extern revision	24
1.1.4 Tidsbegränsat undantag från produktionsregler på grundnivån föranlett av myndighetsbeslut	15	2.3 UTFÄRDANDE AV GRUPPCERTIFIKAT	25
		2.3.1 Certifikatets innehåll	25
1.2 REVISION	16	2.3.2 Utfärdande av certifikat	25
1.2.1 Extern revision på plats	16	2.3.3 Förändrade förhållanden	25
1.2.2 Riktlinjer för tidsåtgång vid revision	18	2.4 UTTRÄDE	25
1.2.3 F/P:s egenrevision	18	2.5 REKLAMATIONER OCH ÖVERKLAGAN AV BESLUT AV EXTERN REVISION	25
1.2.4 Administrativ revision och beslut om fortsatt certifiering	18	2.5.1 Reklamationer	25
1.2.5 Godkänd revision	19	2.5.2 Överklagan av beslut	25
1.2.6 Resultat av revision	19		
1.2.7 CO:s befogenhet under träningsperioden	19		
1.3 AVVIKELSER OCH SANKTIONER	19		
1.3.1 Avvikelse	19		
1.3.2 Sanktioner	20		

2.6 KRAV PÅ KVALITETSLEDNINGSSYSTEM FÖR GRUPPANSLUTNING	25	3.3 RIKTLINJER FÖR BEDÖMNING AV KVALITETSLEDNINGSSYSTEM FÖR GRUPPANSLUTNING	32
2.6.1 Ledningsorganisation	25	3.3.1 Introduktion	32
2.6.2 Kvalitetsmanual	26	3.3.2 Bedömningsprocessen	32
2.6.3 Dokumenthantering	26	3.3.3 Revision av HFG:s kvalitetsledningssystem	32
2.6.4 Redovisande dokument och journaler	26	3.3.4 Uppföljande stickprovsrevision av anslutna F/P	32
2.6.5 Kompetens- och utbildningskrav på personalen	26	3.3.5 Revision och kontrollfrekvens	32
2.6.6 Administrativ struktur	26	3.3.6 Avvikelser	32
2.6.7 Kontrakt	26	3.3.7 Korrigering åtgärder	32
2.6.8 Register över anslutna F/P	26	3.3.8 Rapportering	32
2.6.9 Krav på rapportering till SKAB	26	3.3.9 Certifiering av HFG	32
2.6.10 Hantering av klagomål	27		
2.6.11 Internrevision	27	3.4 ÅRLIG REVISION AV HFG:S LEDNINGSSYSTEM	33
2.6.12 Överklagan av revisionsbeslut som rör leverantör	27	3.4.1 Registrering av nyanslutna F/P till gruppcertifikatet	33
2.6.13 Ledningens genomgång	27		
2.6.14 Spårbarhet och särhållning	27	3.5 ÖVERFLYTTNING AV ANSVARET FÖR CERTIFIERING/ ERKÄNNANDE AV CERTIFIERINGSSTATUS	33
2.6.15 Sanktioner	28	3.5.1 Introduktion	33
2.6.16 Återkallelse av certifierade råvaror och produkter	28	3.5.2 Överflyttning och erkännande av certifieringsstatus	33
2.6.17 Inhyrda tjänster	28	3.5.3 Utvärdering av befintlig certifiering	34
		3.5.4 Certifiering	34
3 CERTIFIERINGSORGAN	29		
3.1 KRAV FÖR CERTIFIERINGSORGAN SOM ÖNSKAR CERTIFIERA ENLIGT IP	29	BILAGA 1	35
3.1.1 Ackreditering och avtal	29	IP-standardens struktur och innehåll	
3.1.2 Krav på CO:s operativa rutiner	29	BILAGA 2	36
3.1.3 Krav på rapportering till SKAB	29	Utveckling och förvaltning av IP-standard	
3.1.4 Certifiering av enskilt anslutna F/P	30	BILAGA 3	37
3.1.5 Sekretess och hantering av konfidentiella uppgifter	30	Checklista för anslutning av nya F/P	
3.1.6 Uppförandekod	30	BILAGA 4	38
3.1.7 Oberoende revisioner	30	Ansökningsblankett för F/P och HFK	
3.1.8 Rutiner för hantering av misstanke om regelbrott	30	BILAGA 5	39
3.2 KOMPETENSKRAV: REVISIONSLEDARE OCH REVISORER	31	Revisionsprotokoll	
3.2.1 Revisionsledare: Befattningsbeskrivning/ Huvudarbetsuppgifter	31	BILAGA 6	40
3.2.2 Revisionsledare: Teknisk kompetens och erfarenhet	31	Certifieringsbeslut (för gruppcertifiering revisionsbeslut)	
3.2.3 Revisionsledare: Utbildning och erfarenhet inom fackområden	31	BILAGA 7	41
3.2.4 Revisorer: Huvudarbetsuppgifter	31	Ansökningsblankett för HFG	
3.2.5 Revisorer: Teknisk kompetens	31		
3.2.6 Revisorer: Utbildning och erfarenhet inom fackområden	31		

ORDLISTA INKLUSIVE FÖRKORTNINGAR

ACKREDITERING

Ett formellt erkännande från det nationella ackrediteringsorganet, (i Sverige är det Swedac), av att ett företag eller en organisation har kompetensen att utföra vissa specificerade uppgifter inom provning, kontroll och certifiering. Kompetens, arbetsrutiner och oberoende hos ackrediterade organ granskas regelbundet av Swedac.

ALTERNATIVA KÖLDMEDIER

Ammoniak med ett GWP-värde på 0 och koldioxid med GWP-värde 1.

ANLÄGGNING

Varje enhet i ett livsmedelsföretag. Exempel:

- En anläggning är en plats där livsmedelsföretagaren bedriver verksamhet. Till exempel är ett mejeri och en butik anläggningar, men även ett grönsakspackeri eller marknadsstånd är en anläggning.
- Ett livsmedelsföretag kan omfatta en eller flera anläggningar.

Observera att det inte är något krav att ett företag ska hantera eller lagra livsmedel i egna lokaler. Även mellanhänder som importörer och andra som endast har ett kontor varifrån de dirigerar livsmedlets rörelser kan vara ett livsmedelsföretag eller en anläggning. Ett livsmedelsföretags huvudkontor kan vara en anläggning”.

ARBETSKRAFT

-Egna anställda

-Inhyrd arbetskraft inkl. egenföretagare och entreprenörer med en avtalad uppdragstid på minst en vecka under en sammanhållen tid.

-Familjemedlemmar som är anställda i företaget

ARBETSSTÄLLE

Ett (avgränsat) område där företag för sin verksamhet bedriver arbete. Ett företag kan ha flera arbetsställen.

ARBETSVILLKOR

I detta dokument avser begreppet ”arbetsvillkor” anställningsavtal, arbets- uppehållstillstånd, löner, arbetstid, semester, arbetsmarknadsförsäkringar, krav på bemanningsföretag i och utanför Sverige, boende för anställda och systematiskt arbetsmiljöarbete.

AVBROTTSGRÖDA

En gröda som kan ge skördehöjande effekter i spannmålsdominerade växtföljder bl. a. genom näringstillskott från förfrukt och skörderester samt genom att de har en hämmande effekt på jordburna svampar och insekter. Exempel på avbrottsgröda är vall, oljelin och oljväxter.

AVLOPPSSLAM

Avloppsslam bildas i reningsverken då avloppsvattnet renas. Det består av organiskt material, näringsämnen och nästan allt annat som spolats ner i avloppet.

CERTIFIKAT

Ett skriftligt intygande från en oberoende part om att vissa förutsättningar och/eller förhållanden uppfylls. I detta dokument avser ”certifikat” endast skriftliga intygen som utfärdats av certifieringsorgan med giltig ackreditering.

CERTIFIERING

En oberoende part, ett certifieringsorgan, konstaterar genom revision att en organisation, en produkt eller en person uppfyller särskilda krav som ställs i en standard eller annat normerande dokument. Certifiering under ackreditering innebär att det är ett ackrediterat certifieringsorgan, (som blivit bedömt av Swedac) som utför certifieringen. IP-certifiering sker alltid under ackreditering.

CERTIFIERINGSSTATUS

Beskrivning av den fas av certifieringsprocessen som F/P befinner sig i: anmäld, certifierad, avstängd eller utesluten.

CO

Förkortning av Certifieringsorgan.

ENERGIKARTLÄGGNING

Ett systematiskt sätt att utvärdera nuvarande energianvändning samt att hitta åtgärder för att minska den.

ENSKILD ANSLUTNING

Anslutning av en juridisk person under ett organisationsnummer.

ENTREPRENÖR

En person eller ett företag som utför arbetsuppgifter inom ett avgränsat kompetensområde.

F/P

Förkortning av Företag/Primärproducent.

FAMILJEMEDLEM

Maka/make/sambo samt släkting i rätt uppstigande och nedstigande led. Avlägsnare släktingar inkl. fosterbarn och myndling (omyndig person som är underställd förmyndare) som lever gemensamt med arbetsgivaren eller tillhör arbetsgivarens hushåll.

FÖRETAG UTAN FYSISK HANTERING AV LIVSMEDEL

Livsmedelsföretag vars verksamhet inte omfattar någon form av fysisk hantering av livsmedel.

FÖRFRUKTSEFFEKT

Effekten i marken av föregående gröda, exempelvis markens struktur, tillgänglig näring etc.

FÖRNYBARA ENERGIKÄLLOR

Befintlig vattenkraft, vindkraft, solenergi, biobränsle och spillvärme.

GODKÄNDLISTA

En aktuell förteckning över alla gruppmedlemmar inom HFG, där det framgår om de är godkända, varnade, avstängda eller uteslagna.

GRUNDCERTIFIERADE RÅVAROR

Råvaror/produkter som producerats enligt IP-standardens grundnivå.

GRUPPANSLUTNING

Anslutning av försäljningsorganisation som är en juridisk person och som ägs gemensamt av de företag som säljer (levererar) produkter genom organisationen.

GWP

Förkortning av Global Warming Potential är ett tal som anger den potentiella växthuseffekten av en gas i förhållande till samma mängd

koldioxid. GWP anges ofta i ett 100-årsperspektiv.

GÖDSLINGSPLAN

Redskap för att planera företagets gödselanvändning. Till grund för gödslingsplanen ligger gårdens gödselmängder, stallgödselanalyser och markkarteringsdata för de enskilda fälten.

Gödslingsplanen är ett redskap för att anpassa gödslingen på bästa sätt med hänsyn tagen till klimat och avkastning.

HACCP

Förkortning av Hazard Analysis Critical Control Points. System som identifierar, bedömer och kontrollerar risker som är av betydelse för livsmedelssäkerheten.

HFG

Förkortning av Huvudman För Gruppcertifiering. HFG är en juridisk person, en försäljningsorganisation för en grupp F/P. De enskilda F/P som ingår i gruppcertifieringen säljer (levererar) produkter genom HFG:s organisation. De enskilda producenterna är dock inte certifierade utan att betrakta som underleverantörer till HFG och kan därmed inte själva sälja sina produkter som certifierade. All försäljning måste ske genom HFG.

HFK

Förkortning av Huvudman För Kontraktsodling. HFK är ett F/P som är ett livsmedelsföretag vilket bedriver primärproduktion på mark som kontrakterats, vars produktion är avsedd för vidareförädling. Den mark som används för kontraktsodlingen betraktas som arrenderad mark. Dvs. endast de aktiviteter som sker på den kontrakterade marken, eller som en följd av verksamheten på den kontrakterade marken, omfattas av IP-standardens.

IP (INTEGRERAD PRODUKTION)

Ett system för produktion av jordbruksprodukter av hög kvalitet, där produktionsplatsens resurser och regleringsmekanismer tas tillvara, så att förutsättningarna för ett hållbart jordbruk stärks. Det innebär att hela brukningsenheten med alla dess grödor betraktas som en helhet där balanserade näringscykler och god djuromsorg är centrala delar. Andra viktiga komponenter är åtgärder för ökad bördighet och ett rikt odlingslandskap. Biologiska, tekniska och kemiska metoder balanseras noga med hänsyn till miljöskydd, lönsamhet och sociala krav.

IP is a farming system that produces high quality food and other products by using natural resources and regulating mechanisms to replace polluting inputs and to secure sustainable farming. Emphasis is placed on a holistic systems approach involving the entire farm as the basic unit, on the central role of agroecosystems,

on balanced nutrient cycles, and on the welfare of all species in animal husbandry. The preservation and improvement of soil fertility and of a diversified environment are essential components. Biological, technical and chemical methods are balanced carefully taking into account the protection of the environment, profitability and social requirements.

IOBC/WPRS Bull 16(1) 1993

INTYG

Ett skriftligt intygande om att vissa förutsättningar och/ eller förhållanden uppfylls.

JURIDISK PERSON

En juridisk person är ett företag eller en organisation som har egen rättskapacitet. Det betyder att den juridiska personen kan dömas i domstol utan att följderna påverkar någon enskild person. Till exempel aktiebolag, handelsbolag, kommanditbolag, ekonomiska föreningar, stiftelser och konkursbon.

KONTRAKTSODLARE

F/P som via kontrakt upplåter mark till HFK och genomför delar av odlingsåtgärderna på uppdrag av HFK enligt dennes anvisning. Kontraktsodlare har inget eget certifikat.

KRITISKA PUNKTER

Rödmarkerade i regelhandböckerna. Krav som är särskilt viktiga för livsmedelssäkerhet, djuromsorg eller miljö och därmed IP:s värdegrund. Avvikelser på enskild punkt kan leda till uteslutning även om avvikelserna åtgärdas.

KOLDIOXIDEKVIVALENTER

(CO₂e) Enhet för att jämföra klimateffekten av olika gaser uttryckt i mängden koldioxid med samma klimateffekt.

KÄRNVERKSAMHET

Väsentlig och betydande del av företagets affärsverksamhet som är typisk för produktionen/verksamheten.

LIVSCYKELANALYS (LCA)

Sammanställning och utvärdering av den potentiella miljöpåverkan av en produkt under hela dess livscykel, från anskaffning av råmaterial eller naturresurser till slutlig kvittblivning. Jämför med exempelvis den internationella ISO-standardens för LCA, ISO 14040.

LIVSCYKELKOSTNADER

Den totala kostnaden för en produkt under produktion, användning och omhändertagande av avfallet.

LIVSCYKELPERSPEKTIV

Hänsyn tas till den potentiella miljöpåverkan från en produkt eller tjänst under hela dess livscykel.

MODUL

Enhet, del. I detta fall en del av IP standarden.

I detta dokument används ordet "modul" i tre sammanhang:

- Verksamhetsmodul - del av standarden som omfattar ett särskilt verksamhetsområde med likartade förutsättningar inom standardens kärnområden (livsmedelssäkerhet, djuromsorg och miljöansvar)
- Tillvalsmodul - del av standarden som omfattar ett särskilt regelområde med extra åtaganden inom standardens kärnområden. Till exempel regler om klimatåtgärder.