

FSC™ CERTIFICATION SYSTEM

SKOGSBRUKSCERTIFIERING
UPPFÖLJNINGSGREVISIÖN n°1

Offentlig RAPPORT

Slutgiltigt rapportdatum: 30 December 2020

Sydved AB

Barnarpsgatan 39F
553 33 JÖNKÖPING, SWEDEN
thomas.hojjer@sydved.se

Skogsområden: Södra Sverige

Certifikatets registreringskod: BV-FM/COC-015573

Utgivningsdatum: 10.11.2019

Utgångsdatum: 09.11.2024

Huvudutvärdering:	23 augusti 2019
Övervakning 1	31 augusti - 9 september + 17 september 2020
Övervakning 2	Dag Månad År
Övervakning 3	Dag Månad År
Övervakning 4	Dag Månad År

BUREAU VERITAS CERTIFICATION

<https://certification.bureauveritas.com>

Kontaktperson: krzysztof.wypij@bureauveritas.com

Lokalt kontor

Bureau Veritas Sweden

Fabriksgatan 13

41250 Göteborg, SWEDEN

Kontaktperson: Julia.lenkkeri@bureauveritas.com

Huvudrevisor och ansvarig för rapporten : Fredrik Cederquist

Innehåll

1 - Beskrivning och bakgrund av den sökande skogsenheten	3
Certifikatets omfattning	4
1.1 - Certifieringstyp och beskrivning av FMU(s)	4
1.2 - Produktkategorier och viktigaste kommersiella virket.....	5
1.3 - Vid gruppcertifiering.....	6
2 - Beskrivning av utvärderingen.....	7
2.1 - Revisionsgruppens sammansättning.....	7
2.2 - Beskrivning av revisionsprogrammet.....	8
2.3 - Intervju och intressenters insatser och bemötande.....	9
2.4 - Andra utvärderingstekniker.....	13
3 - Uppdatering om eventuella ändringar av certifikatets omfattning	13
3.1 - Om förändringar i juridiskt och administrativt sammanhang.....	13
3.2 - Om förändringar i annan markanvändning eller aktivitet i skogen som ingår i revisionsområdet.....	13
3.3 - Om förändringar i äganderätt och nyttjanderätt.....	14
3.4 - Om förändringar av skogssammansättningen (t.ex. tillagda eller borttagna FMUs)	14
3.5 - Om förändringar rörande HC VF och endemiska, sällsynta, hotade eller utrotningshotade arter	14
3.6 - Användning av kemikalier	14
3.7 - Om förändringar av kommersiella trä- och icke kommersiella träprodukter	14
3.8 - Om förändringar i skogsbruksmetoder.....	14
3.9 - Om förändringar i spårbarhet.....	14
3.10 - Antal olyckor i skogsarbetet (allvarlig/dödlig) sedan senaste granskningen.....	15
4 - Standard	15
5 - Observation.....	15
5.1 - Dokumentgranskning	15
5.2 - Utvärderingsresultat med hänvisning till FSC-referens / standardkriterier som är obligatoriska att utvärderas i en övervakningsrevision.....	17
5.3 - Resultat angående korrigerig av avvikelser (NC).....	20
5.4 - Resultat angående lösningar på klagomål.....	21
5.5 - Resultat angående tidigare observationer	21
6 - Resultat av övervakningsutvärderingar	23
6.1 - Sammanfattning av genomförandet av revisions- och avslutningsmötet.....	23
7 - Förteckning över avvikelser och observationer samt nya som tagits upp under granskningen.....	24
7.1 - Förteckning över avvikelser	24
7.2 - Förteckning över observationer	26
8 - Förslag om certifieringsbeslut.....	27
Förslag till slutsats om huruvida den sökande enheten uppnått den erforderliga nivån för överensstämmelse.....	27
9 - Certifieringsbeslut.....	27
10 - Bilagor	28

1 - Beskrivning och bakgrund av den sökande skogsenheten

Skogsföretag			
Namn	Sydved AB		
Adress	Barnarpsgatan 39F 553 33 JÖNKÖPING, SVERIGE		
Telefon	+46 (0)1046-38000		
E-mail	thomas.hojier@sydved.se		
Webbsida	www.sydved.se		
VD för företaget	Mr Lars Gabrielsson		
Kontaktperson (ansvarig) för FSC-certifiering	Mr Thomas Höjjer		
FSC varumärkesansvarig	Mr Thomas Höjjer		
Verksamhet	Skogsbruk		
Skogsbrukskategori	Naturskog Boreal		
Antal skogsarbetare och entreprenörer:	Skoglig fältverksamhet	119	12 female
	Administrativ/kontors verksamhet	6	6
	Industriella- och omvandlingsprocesser (om relevant)	NA	NA

Certifikatets omfattning

1.1 - Certifieringstyp och beskrivning av FMU(s)

1.1.1 - Certifikat

	Enskilt FMU	Flertal FMU	Grupp
Normalt Certifikat	NEJ	NEJ	JA
Litet SLIMF Certifikat	NEJ	NEJ	JA
SLIMF Certifikat med låg intensitet	NEJ	NEJ	NEJ

1.1.2 - Beskrivning av FMUs

Klassificering	Antal FMUs	Total skogsarea (ha ¹)			
		Privat	Statlig	Gemensamt	Total
Mindre än 100 ha	1366	59 953	0	0	59 953
100 – 1000 ha	466	103 961	0	3155	107 116
1000 – 10 000 ha	21	34 290	0	8257	42 547
Mer än 10 000 ha	0	0	0	0	
Uppfyller behörighetskriterierna som SLIMF	1832	163 914	0	3155	166 909
TOTALT markinnehav	1853	198 044	0	11 412	209 456

¹ 1 inch = 2,54 centimeter ; 1 foot = 0,3048 meter ; 1 yard = 0,9144 meter and 1 mile = 1,609344 kilometer

1.2 - Produktkategorier och viktigaste kommersiella virket:

Lista över timmerproduktkategorier tillgängliga för försäljning som FSC-certifierade produkter				
Handelsnamn	Arter (botaniskt namn)	Produkttyp	Försäljningsätt	FSC produktanspråk
Timmer, massaved	Acer platanoides; Alnus glutinosa; Betula spp.; Fagus sylvatica L.; Fraxinus excelsior; Larix spp.; Picea abies; Picea sitchensis; Pinus sylvestris; Populus tremula; Pseudotsuga menziesii; Quercus robur; Tilia cordata Ulmus glabra	W 1.1	Rotpris och försäljning till leveranspris	FSC 100%
Energived	Acer platanoides; Alnus glutinosa; Betula spp.; Fagus sylvatica L.; Fraxinus excelsior; Larix spp.; Picea abies; Picea sitchensis; Pinus sylvestris; Populus tremula; Pseudotsuga menziesii; Quercus robur; Tilia cordata Ulmus glabra	W1.2	Rotpris och försäljning till leveranspris	FSC 100%

1.3 - Vid gruppcertifiering

Ref: FSC STD-30-005.

Typ av grupp: Normal / SLIMF

Namn på grupp: Sydved

Antal gruppmedlemmar: 1853

Se skild lista som bilaga

2 - Beskrivning av utvärderingen

2.1 - Revisionsgruppens sammansättning

Utvärderingsgrupp	Anteckningar. CV erhålls på begäran från certifieringsorganet	Huvudrevision	UB 1	UB 2	UB 3	UB 4
Gruppledare	Fredrik Cederquist, FSC FM huvudrevisor i utbildning på uppdrag av Bureau Veritas Certification, självständig konsult		x			
Revisor 1	Tomas Einarsson, FSC FM kvalificerad revisor på uppdrag av Bureau Veritas Certification, självständig konsult	x	x			
Instruktör	Julia Lenkkeri, FSC FM kvalificerad huvudrevisor för Bureau Veritas Certification	x	x			

2.2 - Beskrivning av revisionsprogrammet

Datum och tid	Verksamhet	Huvudrevisor	Revisor
31.8.2020 08:00 - 0830	Local Office Hässleholm eller på distans Öppningsmöte, bekräftande av revisionens omfattning & tillvägagångssätt	Fredrik Cederquist vitnat av Julia Lenkkeri	Tomas Einarsson
0830- 0900	Fältplatser Logistik	Fredrik Cederquist vitnat av Julia Lenkkeri	Tomas Einarsson
0900- 1200	ISO 14001 procedurer HÄSSLEHOLM DISTRIKT	Fredrik Cederquist	
1300-1700	Fältbesök HÄSSLEHOLM DISTRIKT Skogsägare 91 ha CP Skogsägare 50 ha MO	Fredrik Cederquist	
0900-1700	Fältbesök RMU HÄSSLEHOLM DISTRIKT Skogsägare 25 ha PN Skogsägare 80 ha LPN Skogsägare 192 ha PN		Tomas Einarsson
1700	Daglig rapport	Fredrik Cederquist	Tomas Einarsson
01.9.2020 0800-1700	Fältbesök Skogsägare (över 1000 ha) + Skogsägare 137 ha HB		Tomas Einarsson
0900-1700	HALMSTAD KOMMUN (över 1000 ha) Inclusive externt klagomål	Fredrik Cederquist vitnat av Julia Lenkkeri	
1700	Daglig rapport	Fredrik Cederquist	Tomas Einarsson

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

2.9.2020 0800-1200 1300-1700	RMU ÄLMHULT DISTRIKT Fältbesök RMU ÄLMHULT DISTRIKT Skogsägare 239 ha JB Skogsägare 87 ha NJ (IntRev)	Fredrik Cederquist Fredrik Cederquist	
0800-1700	Fältbesök RMU ÄLMHULT DISTRIKT Skogsägare 161 ha KO (IntRev) Skogsägare 171 ha LGE Skogsägare 27 ha KO		Tomas Einarsson
1700	Daglig rapport	Fredrik Cederquist	Tomas Einarsson
3.9.2020 0800-1700	Huvudkontor Jönköping Dokumentgranskning av utvalda indikatorer och gruppbedringskrav .	Fredrik Cederquist vitnat av Julia Lenkkeri	
0800-1700	Fältbesök Skogsägare över 1000 ha		Tomas Einarsson
7.9.2020 0800-1700	Fältbesök RMU ÄLMHULT DISTRIKT Skogsägare 243 ha LB Skogsägare 850 ha JB		Tomas Einarsson
8.9.2020 0800-1700	Fältbesök Skogsägare över 1000 ha + Skogsägare 102 ha HB (IntRev)		Tomas Einarsson
9.9.2020 0800-1700	Fältbesök Skogsägare över 1000 ha		Tomas Einarsson
1700	Genomgång		Tomas Einarsson
17.9.2020 1100-1200	Slutmöte – granskningsresultat, avvikelser, sekretess Distansmöte	Fredrik Cederquist vitnat av Julia Lenkkeri	Tomas Einarsson

Uppgift om de totala persondagarna för bedömningen:

Aktivitet	Antal arbetsdagar
Granskningsaktivitet i fält	9
Samråd med intressenter	0
TOTAL	9

2.2.2- Tydlig beskrivning av det samplingssystem som används för att välja FMU: er eller platser för utvärdering och motivering för deras val.

SLIMF-gruppmedlemmarna bestämdes från en slumpmässigt ordnad lista och utvalda platser inklusive minst en över 200 ha stor markägare för att kunna ta prover där skogsbruk idkas oftare.

SLIMF-medlemmar identifieras med medlemsnummer (Ex 1092), storleken på markegendom (Ex102 ha), ansvarig köpare (Ex HB) och information om genomförda interna revisioner (IntRev).

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

Area (ha)	Storleksgruppering	Antal RMU:s i revisionen	RMU:s tillsammans		Regler för provtagning IA och nya medlemmar	Regler för provtagning SA
[0;1000[klass 1 och 2 =0->1000 ha SLIMF i SWE FM STD	2	7		$X=0,8*\sqrt{Y}$	$X=0,6*\sqrt{Y}$
		Antal RMU:s	Total antal GAMLA RMU:s	Total antal nya RMU:s		
[1000;10 000[Grupp 3	5	12	9	$X=0,3*Y$	$X=0,2*Y$
>10 000	Grupp 4	inga			$X=Y$	$X=0,8*Y$

2.3 - Intervju och intressenters insatser och bemötande.

2.3.1 - Intervjuer med personer som träffades under revisionen.

Involverade personer			AS1
Kategori	Antal	Position	
Chefer	3 personer	RMU Förmän Miljöansvarig	x
Anställda	11 personer	Beställare Planeringspecialister	x
Skogsentreprenörer och skogsarbetare	10 personer		x
Skogsägare	6 personer	Skogsägare Förmän, ägare	x

2.3.2 - Identifiering och samråd av intressenter

Intressenter identifierades först och rådfrågades före och under den första granskningen av föregående certifieringsorgan (5.7.2019)

Nyckelintressenter rådfrågades också före och under denna redovisningsrevision. Vänligen kolla detaljer nedan:

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

2.3.3 - Förteckning över mottagna kommentarer och klagomål från intressenter

Referens till intressenter (namn/typ)	Datum	Mottagna kommentarer eller klagomål	Tema (social, ekonomi, miljö)	Kontrollerad på plats (JA eller NEJ)	Svar från certifikatsinnehavaren	Svar från Bureau Veritas
Individer som intervjuades						
Specialist i ekologi, Olofsströms kommun	8 sept. 2020	BV kontaktade Olofsströms kommuns ekolog för att diskutera förfarandena beträffande rödlistade fågelarter. Han lämnade kommentarer om rödlistade fågelarter under granskning angående en gruppsmedlem. Inget relaterat klagomål.	Miljö	JA	N/A	Svaret från ekologen övervägdes och det bekräftades att företaget hade tagit rätt åtgärder för att skydda rödlistade arter.
Individer som bidragit med information skriftligt						
Privatperson	17 maj 2020	Halmstads kommun har gallrat i en nyckelbiotop (N8535-1995 i skogens pärlor) och i ett intilliggande naturvärdesobjekt (N8534-1995 Frennarpskogen) utan föregående samråd med Skogsstyrelsen och fällt för många träd i gallringen.	Miljö	JA	Målet med gallring av furu och lövträd är att bibehålla naturvärdena i denna skog som ligger nära bostadsområde. Gallringen stoppades efter kommentarerna. Skogsstyrelsen samrådade 2020-06-05 i fält och Skogsstyrelsen anser att några av de större tallarna borde ha lämnats liksom vissa rönnar och ekar. Åtgärderna godkändes av Skogsstyrelsen, såsom plantering av tall och hur man utför gallring i den återstående delen som kommer att utföras i Frennarpskogen.	Besök på plats bekräftade att gallring utfördes i N8535-1995 utan att först ha samrådat med Skogsstyrelsen. En mindre avvikelse NC01 utfärdades. Sydved har sålt virke från denna gallring som icke certifierat eftersom detta område inte ingick i det certifierade området hos denna skogsägare (separat NC03 angående certifiering av hela ägandet).
Privatperson	17 maj 2020	Skogen (ovan) är en så kallad "naturpark" och ingår inte i kommunens certifierade skogsmark. Skogen bör ingå i certifieringen eftersom allt markinnehav den certifierade enheten har bör inkluderas.	Miljö	JA	N/A	Det finns bevis för att kommunen inte sköter all skogsmark enligt FSC: s principer. Avvikelse NC03 utfärdad.

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

Privatperson	17 maj 2020	Halmstads kommun tog bort ett naturvärdesträd som fällts av vinden i en intilliggande nyckelbiotop N8537-1995.	Miljö	JA	Ingen sådan aktivitet har genomförts.	Ett besök till nyckelbiotopen visade inga spår på att ett träd skulle ha förstört bort. Några större grenar som hängde över cykelvägen hade dock tagits bort.
Privatperson	13 juli 2020	Kommunen vill inte svara på frågan om de får certifieringspremien betald eller inte för denna icke-certifierade delvis olagligt avverkade skog.	Miljö	JA	Virket från denna röjning var inte FSC certifierad. Detta bekräftades i VIOL - systemet.	Ingen certifieringspremie har betalats från Sydved till kommunen på det avverkade virket från N8535-1995. Virkesorder och inköpskontrakt visar detta.

2.4 - Andra utvärderingstekniker

Tillämpades inte.

3 - Uppdateringar gällande eventuella ändringar av certifikatets omfattning

3.1 - Om förändringar i juridiskt och administrativt sammanhang

Det finns inga större förändringar i lagstiftnings-, administrativt och lagstadgat sammanhang.

3.2 - Om förändringar i annan markanvändning eller aktivitet i skogen som ingår i revisionsområdet

Det finns inga förändringar i annan markanvändning eller aktivitet i skogen som ingår i revisionsområdet.

3.3 - Om förändringar i äganderätt och nyttjanderätt

Det finns inga förändringar gällande äganderätt och nyttjanderätt

3.4 - Om förändringar av skogssammansättningen (t.ex. tillagda eller borttagna FMUs)

Ja, det finns en förändring i områden på grund av att gruppmedlemmar lämnar bort certifikatet eller skriver in certifikatet. Områdena presenteras i 1.1.2 i denna rapport. Vidare ingår konfidentiella detaljer i bilagan till denna rapport (Lista över gruppmedlemmar).

3.5 - Om förändringar rörande HCVF och endemiska, sällsynta, hotade eller utrotningshotade arter

HCVF-skogarna är av samma typer som vid tidigare granskning. Skogsområden som klassificeras som "skogar med höga bevarandevärden" anges i skogsbruksplanen för varje medlem.

3.6 - Användning av kemikalier

Bekämpningsmedlets kommersiella namn	Aktiv ingrediens i den kemiska produkten	Anledning till användning	Ungefärlig mängd som används / år	Storlek på areal som behandlas årligen
Rotstop	<i>Phlebiopsis gigantea</i>	Mot rotticka som attackerar gran och tall	275 kg	5000 ha
Trico	Får fett	Skydd mot rådjur	2000 kg	200 ha

Kemiska bekämpningsmedel användes inte i Sydved. Båda nämnda kemikalierna är biologiska kontrollmedel.

3.7 - Om förändringar gällande producerade virkessortiment och produkter

Det finns inga förändringar i den totala mängden eller sortimentet av kommersiella- eller icke kommersiella träprodukter.

3.8 - Om förändringar i skogsbruksmetoder

Det finns inga större förändringar i skogsbruksmetoderna.

3.9 - Om förändringar i spårbarhet

Det finns inga förändringar i metoder för spårbarhet.

3.10 - Antal olyckor i skogsarbetet (allvarlig/dödlig) sedan senaste granskningen

Det rapporteras nio olyckor i Sydveds rapporteringssystem. Det finns inga dödsolyckor.

En olycka relaterat till manuellt arbete med motorsåg som utfördes av en skogsentreprenör ledde till en period av sjukfrånvaro och en annan ledde till operation i november 2019.

4 - Standard

	Ref / n° management FSC national standard	Andra relevanta standarder och dokument
Huvudbedömning	FSC FM Standard för Sverige inklusive SLIMF indikatorer v2-1 – 050510.	

	Ref / n° management FSC national standard	Andra relevanta standarder och dokument
	www.se.fsc.org	
Uppföljningsbesök 1	FSC FM Standard för Sverige inklusive SLIMF indikatorer v2-1 FSC-STDSWE-02-04-2010 www.se.fsc.org	FSC-STD-50-001 V2-0 FSC Krav på varumärken FSC standard för gruppenheter FSC-STD-30-005 (V1-1)
Uppföljningsbesök 2		
Uppföljningsbesök 3		
Uppföljningsbesök 4		

5 - Observation

5.1 - Dokumentgranskning

Lista på presenterade/studerade dokument per kategori.

Administrativt och lagligt (skatter, nyttjanderätt etc.)

- Alla administrativa dokument av gruppmedlemmar som förvaras av varje medlem

Interna sociala frågor (olycksregister, säkerhets- och säkerhetspolicyer, utbildningsregister etc.)

- Olycksregister i "IA" applikationen
- Säkerhetspolicyer och procedurer i H&S Systemet
- Utbildningsregister av varje RMU
- Anställningsavtal för entreprenörer

Externa sociala frågor (klagomål eller konfliktregister, samrådsprocess med intressenter etc.)

- Klagomålsregister
- Kommentar från intressenter (Skogsstyrelsen) som bevaras i Sydveds ledningssystem

Miljö och HFCV (kemikalierregister, HCVF register, etc.)

- HCVF uppgifter i varje medlems skogsbruksplan
- Avtal med medlemmar

Avverkning och skogsskötsel (skogsbruksplaner, inventeringsregister, avverkningsregister etc.)

- Planeringsdokument för varje trakt
- Uppgifter i varje medlems skogsbruksplan

Övervakningsprocess (FMU-sammansättnings- / modifieringsregister, fakturor och andra försäljningsregister, miljö-KPI-poster, underleverantörskontrakt och KPI, register över medlemsövervakning för gruppcertifikat etc.)

- Anställningsavtal för entreprenörer
- Interna revisionsrapporter
- Skördedata och rapporter av Sydved som bevaras i Sydveds lednings system
- VIOL System

5.2 - Utvärderingsresultat med hänvisning till FSC-referens / standardkriterier som är obligatoriska att utvärderas i en övervakningsrevision

PRINCIP 1: Överensstämmelse med lag och FSC-principer

Kriterium 1.5

Olaglig verksamhet utgör inte stora problem i skogsbruk i Sverige. Potentiell illegal verksamhet inkluderar olaglig avverkning, tjuvjakt, dumpning av skräp, användning av terrängfordon på obehöriga platser. Kontroll av obehörig vistelse under t.ex. jaktperioder upprätthålls med hjälp av låsta portar. Ingen illegal eller obehörig verksamhet identifierades under granskningen.

Avvikelser utfärdades mot indikatorer 1.1.2. och 1.6.1. om brist på samråd med Skogsstyrelsen före skogsbruk i ett nyckelhabitatet och icke respekterande av FSC-principer på all mark inom äganderätten.

PRINCIP 2: Äganderätt och nyttjanderätt och skyldigheter

Kriterium 2.3 Tvister över äganderätt och nyttjanderättigheter

Det finns inga pågående tvister över äganderätt och nyttjanderättigheter.

PRINCIP 3: Urbefolkningens rättigheter

Kriterium 3.2

Denna princip är inte tillämplig. Företaget har ingen verksamhet i områden där ursprungsbefolkningens rättigheter borde iakttas (norra Sverige).

PRINCIP 4: Gemenskapsrelationer och arbetarnas rättigheter

Kriterium 4.2 Överensstämmelse med hälso- och säkerhetsbestämmelser

Alla anställda har tillgång till hälso- och sjukvård genom företagshälsovård enligt kontrakterna. Bekräftad genom granskning av dokument och intervju med RMU arbetsledning och personal. Det finns ett etablerat system för hälso- och säkerhetsfrågor inom företaget såväl som hos de underleverantörer som används för skogsbruk. Kontrakter med entreprenörer granskades under revisionen.

Kriterium 4.4 Sociala konsekvensbedömningar och konsultation

Skogsbruksplanering och verksamhet innehåller utvärdering av social påverkan. Samråd upprätthålls med personer och grupper som direkt påverkas av skogsbruksåtgärder. Mängden allmän information som finns är enorm på Hässleholms och Olofströms kommuners hemsidor och i meddelanden som läggs upp nära platsen när det sker t.ex. en avverkning.

Gruppen (Sydved) har rutiner för hantering av klagomål och andra frågor. Dessa registreras i Sydveds-systemet och hanteras lokalt av varje FMU.

PRINCIP 5: Fördelar med skogen

5.6. Avverkning av skogs överstiger inte ohållbara nivåer. Skogsbruksplanerna skapas för varje trakt åtminstone en gång var tionde år. Skogsägarna är inte skyldiga att genomföra alla åtgärder som föreslås i planerna. Alla områden som besökts under granskningen har mer eller mindre vårdats enligt planerna.

PRINCIP 6: Påverkan på miljön

Kriterium 6.2;

Det finns upprättade rutiner som skyddar sällsynta och hotade arter och deras livsmiljöer (t.ex. häcknings- och utfodringsområden). Naturresevat och skyddsområden är upprättade, lämpade för skogsbrukets omfattning och intensitet och de berörda resursernas unikheter. Jakt, fiske, fångst och insamling kontrolleras.

Rödlistade arter som påverkas negativt av skogsbruksåtgärder identifieras huvudsakligen i nyckelhabitatinventeringen. Viktiga livsmiljöer identifieras alltid i skogsbruksplanen. Det finns en portal (Artportalen) där rödlistade arter som förekommer utanför de viktigaste livsmiljöerna registreras. När t.ex. rovdjurs bon identifieras, åtgärder vidtas för att skydda dem. En mindre NC05 påpekades.

Inga exempel på beskogning av spontan igenväxande kulturmarker observerades.

Biodiversitetsvärden associerade med fladdermöss besöktes och frågor relaterade till skydd av rovfåglar diskuterades.

Kriterium 6.3;

Ekologiska funktioner och värden bibehålls intakta, förbättras eller återställs, inklusive skogsförnyelse och succession, genetisk diversitet, art- och ekosystemdiversitet och naturliga cykler som påverkar produktiviteten i skogens ekosystem. Skogsbruksåtgärder är anpassade till ståndortsförhållandena. Dessa åtgärder står i planen.

Torrakor, rotvältor och andra träd lämnas kvar. Strukturer som äldre och döda träd lämnas i både gallring och slutavverkning och färskt dött virke av alla vanliga träarter skapas.

Skogsbruksåtgärder planeras och genomförs så att lövträd, varhelst naturliga förhållanden tillåter det, utgör minst 10% av beståndets volym.

Mark i den nemoral zonen utanför det naturliga området för gran hanteras så att mindre än 50% av den produktiva skogsmarken över tiden domineras av gran (utöver alla skogsbestånd som domineras av exotiska träarter).

Naturresevat, kantzoner eller trädgrupper lämnas för att undvika stora kalavverkade områden. På avverkningarna markeras och lämnas naturvärdesträd av hög biologisk betydelse.

Kriterium 6.7;

Det finns lämplig hantering av kemikalier, bränslen, oljor och icke-organiskt avfall. Allt avfall kastas vid återvinningsstationer.

Kriterium 6.9:

Användningen av exotiska arter kontrolleras noggrant och övervakas aktivt för att undvika negativa ekologiska effekter. Användning av exotiska arter är begränsad. Arter som identifierats på de besökta platserna är följande: Hybridlärk (*Larix Eurolepis*), Lärk (*Larix Decidua*), Douglas (*Pseudotsuga Menziesii*), Sitka, (*Picea Sitchensis*), Hybridasp (*Populus spp*), Kustgran (*Abies grandis*)

Kontrollerade i FM-planer under fältbesök.

PRINCIP 8: Övervakning och utvärdering

Kriterium 8.2;

Uppgifter om skörd av virke, energived och biobränslen förvaras av skogsägaren. Fakturabilagorna visar den exakta mängden sålda produkter.

Sydved har god kontroll över all verksamhet som har utförts i en trakt när verksamheten har utförts av Sydved (> 90% av all avverkning och nästan all skogsbruksverksamhet utförs av Sydved).

Skogsbruksplanerna har ett särskilt avsnitt där åtgärder kan dokumenteras. De flesta medlemmarna (men inte alla) håller detaljerade register över alla åtgärder som har utförts på egen mark.

Skogens tillstånd och regenerering övervakas regelbundet av Skogsstyrelsen.

PRINCIP 9: Underhåll av skogar med högt bevarandevärde

Kriterium 9.4: HCV-områden är i allmänhet kvar som avsatta områden och därför är skogsbruksåtgärder mycket sällsynta. I sällsynta fall när avverkning sker i nyckelhabiter samordnas verksamheten alltid med Skogsstyrelsen och övervakas noggrant av både Skogsstyrelsen och Sydved. Ingen skogsbruk hade drivits på HCV-områden under granskningen.

Endast en skogsägare i klass "Stor" = över 5000 ha. Högestad & Christinehof har en egen rödlista med information från Skogsstyrelsen. Barbastell (bredörad fladdermus) identifierad och skyddad. Data över rovfåglars boar.

Det finns instruktioner i planen om åtgärder för att förbättra de biologiska värdena. Dessa åtgärder kontrolleras under internrevisionen hos gruppledningarna. T.ex. avverkning av gran i skog dominerad av ädellöv besöktes i terräng.

PRINCIP 10: Plantager

Denna princip är inte tillämplig.

Generellt är denna princip inte relevant för svenskt skogsbruk och ingår i andra krav i den nationella standarden.

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

5.3 - Resultat angående korrigerig av avvikelser (NC)

n°	Indikator	Status	Datum registrerat	Beskrivning av avvikelser	Objektiva bevis och motivering av deras klassificering	Sista datum för korrigerig	Potentiell ny status	Avslutande bevis eller återstående avvikelser	Stängd, datum
1	FSC FM SWE 6.3.8.SA	MINDRE	23.8.2019	Företaget har inte säkerställt att tillräckligt med lövträd lämnas kvar i bestånden efter gallringen.	Vid en redan gallrad bestånd som besöktes fanns det praktiskt taget inga lövträd kvar efter gallringen. Bjattlunda 10: 2, fack 13.	22.8.2020	Avklara d	E-post skickat till skogsägaren den 30.10.2019. Diskussion med gruppchefen om materialet som ska skickas till inköpare om information som ska hanteras med skogsägarna vid upprättandet av ett inköpsavtal. Vid fältbesök som gjordes under denna övervakningsrevision kunde man dra slutsatsen att lövträd lämnades i passlig mängd.	05.12.2019
2	FSC FM SWE 6.3.17S.	MINDRE	23.8.2019	Två besökta kalhyggen (utförda av en extern skogsentreprenör) uppfyllde inte kraven som var att lämna tillräckligt med värdefulla träd och undvika stora trädlösa områden.	Märktes på följande besökta kalhyggen - Berghem 8: 1, fack 39 - Hjortseryd 1:24 fack 623 & 618,	22.8.2020	Avklara d	IE-post skickat till skogsägaren den 30.10.2019. Diskussion med gruppchefen om materialet som ska skickas till köpare om information som ska hanteras med skogsägarna i inköpsavtalet. Vid fältbesök som gjordes under denna övervakningsrevision kunde man dra slutsatsen att träd med viktiga naturvärden hade lämnats på kalhyggen i tillräckligt stora mängder för att undvika stora trädlösa områden.	05.12.2019
3	FSC STD 30-005, 5.1.	MINDRE	23.8.2019	Sydved har inte tillräckligt med information om de fastigheter som ingår i certifikatet. Ingen exakt	Information fattas	22.8.2020	Avklara d	Information markeras och samlas in m.h.a. en ny mall där medlemmarna skrivs in. Insamlingen av information från	05.12.2019

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

				information om vindkraftverk på certifierade fastigheter fanns. Information saknades om i vilken utsträckning medlemmarna använder sig av exotiska arter vid förnyelsen.				gamla medlemmar har börjat så att när en inköpare besöker beståndet, samlas information om möjlig införing av vindkraftverk och exotiska trädarter. Lista med information sammanställd till 8/2020 sett.	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5.4 - Resultat angående lösning av klagomål på Bureau Veritas

Intressentens ref (namn / organisation / typ)	Datum	Mottagna klagomål	FSC indikatorer för kriterium	Kontrollerad på plats (JA eller NEJ)	Svar (+Datum)		
					Klient	Huvudrevisor	Bureau Veritas Certification
		Inga klagomål mottogs 2019 eller 2020					

5.5 - Resultat angående tidigare observationer

n°	Datum registrerat	OBSERVATIONENS text	Objektiva bevis	Status (Avslutat, öppen, uppgraderad till mindre NC)	Bevis för avslutning
1	23.9.2019	Risk för insektskador och säkrandet av kulturvärden konkurrerar ibland när det är nödvändigt att lämna	På en besökt plats hade inga högstubbar lämnats. Enligt Sydveds representant	Uppgraderat till lindrig avvikelser	N/A

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

		"högstubbar" av gran. Det finns inga instruktioner om hur dessa situationer bör utvärderas.	berodde detta på den höga risken för insektskador (Ips typographus) som för närvarande är ett stort hot i regionen. Inga kulturella värden har skadats och därför betraktas detta som en observation.	2020. Se FC nr 6	
2	23.9.2019	Företaget har inte tillräckligt bra överblick över hur mycket lövträd som faktiskt finns kvar i bestånden efter röjning och gallring. Relaterat till NC # 1.	Sydved övervakar inte andelen lövträd kvar efter röjning och gallring. Detta är inte ett krav i standarden och därmed betraktas som en observation.	Avslutat	Fältbesök den 31.8. och 8.9. till platserna där lövträd hade röjts undan bekräftar att andelen var korrekt, men de överväger fortfarande inte att övervaka den totala andelen. Det är inte ett krav i standarden.
3	23.9.2019	Sydved har inte säkerställt totalt att medlemmarna är medvetna om de specifika regler som gäller när man använder exotiska arter för återplantering av skog. Relaterat till NC # 3	En av de besökta medlemmarna har planterat hybridasp i mindre skala. Skogsägarens representant var inte medveten om de specifika regler som gäller vid användning av exotiska arter för återplantering av skog. Eftersom ingen avvikelse i åtgärderna upptäcktes betraktas bristen på kunskap i detta enskilda fall som en observation.	Avslutat	Informationsbrev till gruppmedlemmar angående ny standard. Medvetenheten kontrollerades hos flera gruppmedlemmar vid granskning som utförs 1, 2 och 3.9.
4	23.9.2019	Sydveds kunskap om vilka aktiviteter som har utförts i en ägares skog är delvis otillräcklig. Detta behandlas också i NC # 2.	Sydved vet inte alltid exakt vilka åtgärder som har utförts i en ägares skog när verksamheten har utförts av andra skogsentreprenörer.	Avslutat	Ingen ny avvikelse relaterade till att lämna tillräckligt med värdefulla träd och undvika stora trädlösa områden.

© 2005 - 2015 Bureau Veritas Certification.

All rights reserved.

This report may not be reproduced, displayed, modified or distributed without the express prior written permission of the copyright holder. For permission, contact:

Bureau Veritas Certification Holding SAS
67771 Boulevard du Château
92200 Neuilly-sur-Seine - FRANCE

FSC Skogsbrukscertifiering
Rapport från uppföljningsbesök
Sydved AB

			Detta är en allmän observation.		
--	--	--	---------------------------------	--	--

6 - Resultat av övervakningsutvärderingar

HUVUDBEDÖMNING	
Antal avslutade avvikelser	0
Väntande avvikelser	0
Nya avvikelser som uppdagats	3
Certifieringsrekommendation	Omcertifiering beviljas
UPPFÖLJNINGSBESÖK 1	
Antal avslutade avvikelser	3
Väntande avvikelser	0
Nya avvikelser som uppdagats	6
Certifieringsrekommendation	Certifikatets giltighet behålls
UPPFÖLJNINGSBESÖK 2	
Antal avslutade avvikelser	
Väntande avvikelser	
Nya avvikelser som uppdagats	
Certifieringsrekommendation	
UPPFÖLJNINGSBESÖK 3	
Antal avslutade avvikelser	
Väntande avvikelser	
Nya avvikelser som uppdagats	
Certifieringsrekommendation	
UPPFÖLJNINGSBESÖK 4	
Antal avslutade avvikelser	
Väntande avvikelser	
Nya avvikelser som uppdagats	
Certifieringsrekommendation	

6.1 - Sammanfattning av genomförandet av revisions- och avslutningsmötet

Slutsatserna delades med skogenhetens personal.

Vid det avslutande mötet diskuterades bekymret över att få information om rödlistade arters fyndplatser (relaterad till avvikelse nr 5). Denna information hålls ofta borta från myndigheterna.

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

7 - Förteckning över avvikelser och observationer samt nya som tagits upp under granskningen

7.1 - Förteckning över avvikelser

Nya avvikelser som uppkommit under granskningen, eller pågående avvikelser

n°	Indikator	Status	Datum registrerat	Beskrivning av avvikelsen	Objektiva bevis	Sista datum för korrigerig	Poten- tiell ny status	Avslutande bevis eller återstående avvikelser	Stängd, datum
1 FC 01	1.1.2S.	Mindre	17.09.2020	Samråd med Skogsstyrelsen har inte genomförts före skogsåtgärder i en nyckelbiotop	Intervju med arbetsledaren. Mötesanteckningar Skogsstyrelsen, Besök i skogen. NB N 8535-1995 Enligt SKSFS 2013: § 3, Skogsåtgärder i ett skogsområde som, från en övergripande bedömning av biotopens struktur, artdiversitet, historia och fysiska miljö, har mycket höga naturvärden och är av stor betydelse för skogens flora och fauna, och kan förväntas utgöra ett livsmiljö för akut hotade, starkt hotade, sårbara eller utrotningshotade arter måste rapporteras för samråd. Detta har hänt tidigare och rapporteras som en mindre avvikelse.	16-09-2021			
2 FC 02	7.1	mindre	17.09.2020	Det finns ingen giltig skogsbruksplan med mål och beskrivningar hos en medlem. Endast gamla	Exempel på områden som inte har en skogsbruksplan Frennarp (naturpark), Holm 10:29 (20-årig plan) och Aleskogen (kommunreservat). Det finns	16-09-2021			

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

				planer (äldre än 10 år) hittades.	ytterligare fyra fastigheter som antingen är naturreservat eller har en skogsbruksplan från Länsstyrelsen men som inte ingår i den övergripande skogsbruksplanen. Granskning av gamla planer. Detta är en mindre avvikelse eftersom uppmärksamhet har ägnats åt situationen redan vid interna revisionen. Fastigheter med betydande skogsinnehav som aktivt vårdas har uppdaterade skogsbruksplaner. Områdena utan planer representerade främst reservat eller naturparker där skogsvården är mindre aktiv.				
3 FC 03	1.6.1	Mindre	17.09.2020	Det finns inga bevis för att all skog förvaltas enligt FSC: s standarder hos en medlem.	Flera skogsområden i en specifik kommun är inte FSC-certifierade. En intervju med skogsförvaltare på kommunen bekräftar detta. Information om detta finns i certifieringsavtal 2020 1/1 med Sydved. I naturparken finns det ändå en registrerad nyckelbiotop som borde ha skyddats (relaterad till NC01)	16-09-2021			
4 FC 04	6.4.1	Mindre	17.09.2020	Den totala arealen skyddade områden i skogsbruksplanen uppgår inte till 5% hos en medlem.	Skogsbruksplan Sandåkra 1:22 utarbetad 2018-12-13 Information om fördelning 4,4%	16-09-2021			
5 FC 06	6.2.4	Mindre	17.09.2020	Det finns inga tydliga bevis på att åtgärder för att säkerställa förekomsten av rödlistade arter (enligt	Det finns inget enskilt fall som visar att rödlistade arter skulle ha skadats. Detta är en allmän beaktande kopplad till bristen på kunskap hos	16-09-2021			

FSC Skogsbrukscertifiering

Rapport från uppföljningsbesök

Sydved AB

				6.2.3.) utanför avgränsade nyckelbiotoper görs i planeringsfasen.	vissa intervjuade anställda och delvis oklara instruktioner inom organisationen. Observationen betraktas som en mindre avvikelse eftersom problemet beror på hur data om artens härkomst hämtas och hur systemet fungerar i allmänhet. Det kan inte påvisas att systemet saknas, eftersom det finns ett stort gap i systemet men det verkar som om det inte fungerar helt. Bevis: Intervjuer och e-postmeddelanden med personal. E-post med Skogsstyrelsen. Instruktioner för hur man bör iakttä arter hos Sydved.				
6 TE 02	4.4.10	Mindre	17.09.2020	Avverkningen genomfördes så att kulturrester i form av stentäkter inte var helt skyddade, när det gäller att lämna högstubbar runt den för att skydda från eventuella framtida skador.	Uppmärksammas av en markägare 4, avd 87.88. Avvikelsen betraktas som mindre eftersom detta är ett enda fall och den kulturella kvarlevan inte har skadats.	16-09-2021			

7.2 - Uppgifter gällande observationer

Nya observationer som kommit upp under granskningen, eller pågående.

n°	Datum registrerat	Observationens text	Objektiva bevis
----	-------------------	---------------------	-----------------

© 2005 - 2015 Bureau Veritas Certification.

All rights reserved.

This report may not be reproduced, displayed, modified or distributed without the express prior written permission of the copyright holder. For permission, contact:

Bureau Veritas Certification Holding SAS
67771 Boulevard du Château
92200 Neuilly-sur-Seine - FRANCE

FSC Skogsbrukscertifiering
Rapport från uppföljningsbesök
Sydved AB

		Na	
--	--	----	--

8 - Förslag gällande certifieringsbeslut

Förslag till slutsats om huruvida den sökande enheten uppnått den erforderliga nivån för överensstämmelse eller inte

Certifikatinnehavaren är i överensstämmelse med certifieringskraven under den förutsättning att de uppkomna avvikelserna hanteras inom 12 månader från utfärandedatum.

9 - Certifieringsbeslut

Bureau Veritas Certification beslutar att FSC FM-gruppcertifikatet för SYDVED AB förblir giltigt. De sex mindre avvikelserna ska vara stängda den 16.09.2021.

Utfärdat 15.12.2020, granskning avslutad 20.4.2021

Chef för FM certifiering,

Huvudrevisor,

Krzysztof Wypij

Fredrik Cederquist

10 - Bilagor

- A. Checklista FM
- B. Checklista FM STD SWE
- C. Checklista Gruppcertifiering
- D. Fältrapporter
- E. Gruppmedlemslista
- F. Rapport över avvikelser