

Palmolja, KravID 11282 respektive 11292

Baskrav, teknisk spec

Palmolja som produceras i stor skala är förknippad med allvarliga risker för människor och miljö. Kravet skapar förutsättningar för en ökad produktion av mer hållbart producerad palmolja.

Kriterietext

För produkter som innehåller palmolja, palmkärnolja, palmoljederivat och/eller palmkärnoljederivat ska produktionen av denna råvara uppfylla något av följande två alternativ:

1. Är producerade på ett sätt som minst omfattar följande

- Implementerade rutiner som säkerställer att omvandling till odlingsmark inte orsakar avskogning eller skada på höga bevarandevärden¹. Utvärderingen av vad som utgör höga bevarandevärden kan göras i enlighet med High Conservation Value Approach², eller likvärdig utvärdering relevant för det geografiska området.
- Nyplantering av oljepalm på torvmark, får inte förekomma efter november 2018. Det gäller både existerande och nyutvecklade planteringar.
- Användning av växtskyddsmedel ska ske utifrån principerna för integrerat växtskydd (IPM³). Det innebär att förebygga växtskyddsproblem, bevaka skaderisken i odlingar/fält, behovsanpassa åtgärderna samt följa och utvärdera bekämpningsåtgärderna.

2. Är producerad enligt Förordning (EU) nr 2018/848 om ekologisk produktion och märkning av ekologiska produkter.

Det är tillräckligt att dokumentationen av palmoljans spårbarhet kan visas genom en särhållen leveranskedja (principen Identity Preserved eller Segregated) eller genom principerna för massbalans (principen Mass Balance).

Undantag:

Råvaror som innehåller palmolja, palmkärnolja, palmoljederivat och/eller palmkärnoljederivat som ingår i produkten med mindre än 1 %.

¹Höga bevarande värden

Mångfald av arter

Koncentrationer av biologisk mångfald inklusive endemiska arter och sällsynta, hotade eller utrotningshotade arter som är betydande på global, regional eller nationell nivå.

Ekosystem på landskapsnivå, ekosystem-mosaiker och intakta skogslandskap (IFL)

Stora ekosystem på landskapsnivå, ekosystem-mosaiker och IFL som är betydande på global, regional eller nationell nivå och som innehåller livskraftiga populationer av majoriteten av de naturligt förekommande arterna i naturliga mönster av utbredning och förekomst.

Ekosystem och livsmiljöer

Sällsynta, hotade eller utrotningshotade ekosystem, livsmiljöer eller refugier.

Ekosystemtjänster

Grundläggande ekosystemtjänster i kritiska situationer, inklusive skydd av avrinningsområden och kontroll av erosion av känsliga jordar och sluttningar

²HCV value approach

Metoden används för att identifiera och skydda områden med höga bevarande värden (HCV).

<https://hcvnetwork.org>

³IPM (Integrated Pest Management)

Integrerat växtskydd, IPM, handlar om en hållbar användning av växtskyddsmedel. Genom att kombinera olika typer av åtgärder bekämpas ogräs, svampsjukdomar och skadeinsekter i odlingen.

Alla som använder växtskyddsmedel ska tillämpa integrerat växtskydd och att odla enligt de principerna är effektivt oavsett odlingsinriktning. [Växtskyddsåtgärder i din odling - Jordbruksverket.se](#)

Förslag till bevis

Leverantören ska på begäran kunna uppvisa något av exempelvis följande:

- Giltig licens för någon av till exempel följande märkningar:

Roundtable On Sustainable Palm Oil (RSPO). Nivåerna mass Balance, segregated och identity preserved uppfyller kraven.

Kemiska produkter:

Bra Miljöval för Kemiska produkter, version 2018:1

Nordisk Miljömärkning (Svanen) för:

Handdiskmedel, version 6

Rengöringsmedel, version 6

Maskindiskmedel för professionellt bruk, version 3 (observera att version 2 inte fungerar som bevis)

Textiltvättmedel och fläckborttagningsmedel, version 8

EU Ecolabel för:

Rengöringsmedel för hårda ytor, 2017

Maskindiskmedel, 2017

Maskindiskmedel för industriellt och institutionellt bruk, 2017

Handdiskmedel, 2017

Tvättmedel, 2017

Tvättmedel för industriellt och institutionellt bruk, 2017

Kosmetiska produkter:

Bra Miljöval för Kosmetika, version 2018:1

Eu Ecolabel för Kosmetiska produkter och djurvårdsprodukter, 2021

- Certifikat som visar att råvaran av palmolja, palmkärnolja, palmoljederivat och/eller palmkärnoljederivat är certifierad med EU-ekologisk certifierad.
- Företagets egendecklaration inklusive teknisk dokumentation av kravuppfyllelse som verifierats av ett ackrediterat verifieringsorgan, ackrediterade för uppgiften enligt ISO/IEC 17029 eller likvärdig standard.

Förslag till uppföljning

Märkning

Om kravet verifierats med en märkning kontrolleras att det finns en giltig licens för den aktuella produkten. Detta kontrolleras här: [Nordisk miljömärkning \(Svanen\)](#), [Bra miljöval](#), [Ecolabel](#)), RSPO.

Ekologisk råvara

Kontrollera certifikat från leverantören för att säkerställa att eventuell palmolja är certifierad ekologisk i enlighet med kravet. Tänk på att palmolja kan ingå i produkten och anges som exempelvis vegetabilisk olja i innehållsförteckningen. Fråga leverantören om palmolja ingår i den vegetabiliska oljan.

Egendecklaration verifierad av ackrediterat verifieringsorgan

Om kravet verifierats med egendeklaration verifierad av ackrediterat verifieringsorgan, begär in företagets egendeklaration inklusive teknisk dokumentation av kravuppfyllelse som verifierats av ett ackrediterat verifieringsorgan, ackrediterade för uppgiften enligt ISO/IEC 17029.

Information om kravet

Det finns idag ett begränsat antal ackrediterade verifieringsorgan för ISO/IEC 17029 (Bedömning av överensstämmelse - Allmänna principer och krav för validerings- och verifieringsorgan) eftersom det är en relativt ny standard. Detta kan komma att ändras, särskilt om efterfrågan på att verifiera kravuppfyllelse på detta sätt ökar. Mer information om standarden och ackrediterade verifieringsorgan finns på Swedacs webbplats.

Motiv

Palmolja som produceras i stor skala är förknippad med allvarliga konsekvenser för människor och miljö. Svensk dagligvaruhandel, KoHF (Kosmetik och hygienföretagen) samt Livsmedelsföretagen har gått samman och jobbar gemensamt mot ett mål¹ om att 90% av palmoljan som används 2020 ska vara certifierad.

Ekologisk palmolja kan köpas för vissa råvaror, men finns inte tillgänglig i samma utbud som den RSPO-certifierade² (RSPO = Roundtable on Sustainable Palm Oil).

RSPO-credits³ accepteras inte som likvärdig certifieringsgrad som RSPO. Spårbarhetssystem som godkänns är Mass Balance, Segregated och Identity Preserved. Mass balance: palmolja från certifierade källor blandade med övrig palmolja ifrån leverantörskedjan. Segregated: palmolja från olika certifierade källor, vilka hålls separerade från övrig palmolja i leverantörskedjan.

Identity preserved: palmolja från en identifierad certifierad källa som hålls separat från övrig palmolja i leverantörskedjan.

Råvaror som innehåller palmolja, palmkärnolja, palmoljederivat och/eller palmkärnoljederivat som ingår med mindre än 1 viktsprocent i produkten undantas kravet. Undantaget innebär att man inte behöver dokumentera eventuellt innehåll av palmolja som ingår i exempelvis parfym, färg eller konserveringsmedel, förutsatt att de ingår i halter under 1 viktsprocent. Dokumentationen av ingående palmolja gäller de råvaror som ingår i större halter såsom tensider.

Definitionerna för höga bevarandevärden är hämtade från HCV:s definitioner, se [HCV Network, kategori 1-4](#) (High Conservation Values).

¹<https://www.hallbarpalmolja.se/>

²RSPO www.rspo.org

³ <http://rspocredits.org/>