



STANDARD SUMBER BAHAN MENTAH SEMULAJADI

Lampiran A: Minyak sawit

reckitt

RECKITT DAN MINYAK KELAPA SAWIT

Untuk menghasilkan jumlah derivatif minyak sawit yang besar, jumlah minyak sawit mentah yang lebih besar diperlukan.

Ini menghasilkan rantaian bekalan yang kompleks yang pelbagai tanaman dan ladang membekalkan kepada kilang dan akhirnya kilang penapisan yang membekalkan kepada kami. Dengan kerumitan dan skala ini, risiko hak asasi manusia dan isu alam sekitar yang wujud dalam rantaian bekalan ini adalah tinggi. Ini memerlukan penilaian wajar yang sebaik mungkin. Atas sebab ini, kriteria tambahan hanya terpakai kepada rantaian bekalan minyak sawit diperincikan di bawah.

Kami komited untuk menyokong usaha antarabangsa dan nasional, bidang kuasa, sektor dan pelbagai pihak untuk menghentikan pemusnahan selanjutnya landskap penting dan ancaman kepada spesies yang dilindungi, jarang, terancam atau pupus seperti yang dinyatakan dalam prinsip NDPE yang digariskan dalam Bahagian 1.0.1 dan mengharapkan kami Rakan Niaga untuk komited yang sama melalui pematuhan kepada kriteria berikut.

KRITERIA KHUSUS MINYAK SAWIT

PRINSIP 01: Memahami asal usul bahan

Ketelusan

1.0.1

Komitmen awam terhadap pendekatan 'positif hutan', seperti yang ditakrifkan oleh Forum Barangan Pengguna dan kepada Prinsip Tanpa Penebangan Hutan, pemusnahan tanah gambut atau Eksplotasi (NDPE) dalam rantaian bekalan minyak sawit.

Kebolehkesanan

1.1.3 Senarai kilang pemprosesan tandan buah segar (FFB) yang membekalkan kilang penapisan dalam rantaian bekalan disediakan secara umum

Ini perlu dikemas kini sekurang-kurangnya setiap tahun, lebih baik setiap suku tahun.

1.1.4 Kebolehkesanan ke ladang (TTP) dan ladang pekebun kecil

Pelan terikat masa telah disediakan untuk mencapai matlamat ini.

1.1.5 Sempadan konsesi

Peta yang menunjukkan konsesi sah yang dibeli oleh kilang harus boleh diakses dan tersedia secara umum. Jika ini tidak tersedia untuk Rakan Niaga, penyelesaian alternatif disediakan, membolehkan pengesahan pihak ketiga bagi rantaian bekalan kilang sebagai bebas daripada penebangan hutan seperti yang ditakrifkan oleh Standard ini.

Pemantauan

1.2.1 Pemantauan peringkat kilang

Sistem disediakan untuk memantau pematuhan kilang dengan prinsip NDPE, termasuk:

- Dasar, komitmen dan rancangan terikat masa oleh kilang untuk memastikan pematuhan kepada prinsip NDPE.
- Polisi, komitmen dan pelan terikat masa untuk memastikan penyampaian kebolehkesanan dan pemetaan yang digariskan di atas di bawah 1.1.2 dan 1.1.3.

1.2.2 Pemantauan satelit

Untuk mengenal pasti kemusnahan hutan HCS dan HCV berkepadatan tinggi, sederhana dan rendah serta tanah gambut selepas 2015.

Ini seharusnya membolehkan pengenalpastian:

1.2.2.1 Ladang kelapa sawit diwujudkan selepas 2015 – Pemilik ladang ini harus digantung daripada rantaian bekalan pembekal sehingga rancangan pemulihan disediakan.

1.2.2.2 Penebangan hutan yang ketara dan kemasuhan tanah gambut sejak 2015 – Apabila ini telah berlaku, pembekal hendaklah:

1.2.2.1.1 Sahkan sama ada peristiwa penebangan hutan telah berlaku di atas tanah yang ditetapkan sebagai penting dan/atau dilindungi, mengikut metodologi HCS/HCV dan kriteria 3.0–3.5 Standard Penyumberan NRM.

1.2.2.1.2 Kenal pasti pemilikan konsesi yang berkaitan dan – jika sesuai – menangguhkan pembelian daripada kumpulan tersebut sehingga proses pemulihan yang sesuai dilakukan dan dilaksanakan dalam skala masa yang sesuai.

1.2.2.1.3 Pantau konsesi ini dan rantaian bekalan kilang yang mereka terlibat untuk memastikan ini tidak memasuki rantaian bekalan minyak sawit.

1.3.1 Penglibatan

Pembekal mempunyai sistem untuk memastikan kilang dapat melaporkan terhadap prinsip NDPE, selaras dengan Standard ini.

1.4.1 Proses aduan

Proses terikat masa disediakan untuk menilai, merekod, memantau dan menyelesaikan tingkah laku dan tindakan yang dilaporkan yang tidak serasi dengan komitmen NDPE, seperti yang digariskan dalam Standard ini (rujuk. 1.2.1 dan 1.2.2 Piawaian Penyumberan NRM). Ini harus memastikan:

1.4.1.1 Pemantauan aduan yang dibangkitkan terhadap mana-mana pihak dalam rantaian bekalan dan memastikan penyelesaian terhadap pelan pemulihan yang terikat masa.

1.4.1.2 Penggantungan entiti yang bersalah. Pelan terikat masa telah disediakan untuk membetulkan aduan yang sah. Jika jelas pelan ini tidak akan memberikan perubahan yang diperlukan, penggantungan atau penyahsenaraian harus digunakan.

PRINSIP 03: Melindungi ekosistem

Keperluan Rakan Niaga

3.1.1 Perlindungan

Menggunakan sistem yang digariskan di bawah kriteria 1.0.1, 1.1.3, 1.1.4, 1.2.1, 1.2.2, 1.3.1 dan 1.4.1, Rakan Niaga komited kepada rancangan terikat masa untuk memastikan gudang bekalan kilang di rantaian bekalan disahkan secara bebas sebagai bebas penebangan hutan.

3.2.1 Penebangan hutan

Komitmen awam untuk menghapuskan penebangan hutan daripada rantaian bekalan mereka selaras dengan kriteria 1.0.1 dan pendekatan positif hutan yang lebih luas.

Apabila penebangan hutan telah berlaku dalam rantaian bekalan sejak 2015 di atas tanah yang ditetapkan sebagai penting atau dilindungi (mengikut kriteria 3.0–3.3 dalam Standard Penyumberan NRM), ini sama ada diberi pampasan atau dipulihkan, mengikut metodologi pemantauan dan pelaksanaan HCS dan HCV atau yang setara dengannya (rujuk 3.1 dalam Standard Penyumberan NRM).

3.3.1 Perlindungan tanah gambut

Digabungkan dalam pemantauan proaktif yang digariskan dalam kriteria 1.0.1, 1.1.3, 1.1.4, 1.2.1, 1.2.2, 1.3.1 dan 1.4.1 dan dilaporkan secara terbuka atau melalui proses aduan awam.