

**Persyaratan Karantina Tumbuhan
untuk Pemasukan Daun *Kelapa sawit (Elaeis guineensis)* Asal Papua New
Guinea**

A. Persyaratan Karantina Tumbuhan (*Plant Quarantine Requirements*)

Pemasukan tumbuhan ke dalam wilayah negara Republik Indonesia wajib:

1. Dilengkapi Sertifikat Kesehatan Tumbuhan (*Phytosanitary Certificate*) dari negara asal (Papua New Guinea);
2. Melalui tempat-tempat pemasukan yang telah ditetapkan;
3. Dilaporkan dan diserahkan kepada Petugas Karantina Tumbuhan setibanya di tempat pemasukan untuk keperluan tindakan karantina tumbuhan.

B. Kewajiban Tambahan (*Additional Requirements*)

1. Disertai Surat Ijin Pemasukan (SIP) dari Menteri Pertanian;
2. Daun berasal dari produsen yang telah diregistrasi oleh otoritas yang berwenang di negara Papua New Guinea;
3. Daun berasal dari tempat produksi (*place of production*) atau situs produksi (*production site*) yang bebas dari Organisme Pengganggu Tumbuhan Karantina (OPTK);
4. Daun harus bebas dari infestasi/infeksi OPTK;
5. Daun harus bebas dari tanah, gulma, dan kotoran lainnya;
6. Daun dikemas dengan baik untuk menghindari infestasi atau kontaminasi OPT/ OPTK dan kerusakan selama dalam perjalanan;
7. Setibanya di tempat pemasukan terhadap kiriman daun, akan dilakukan pemeriksaan kesehatan (secara visual dan laboratoris) untuk memastikan bahwa daun bebas OPTK;
8. Apabila dari hasil pemeriksaan kesehatan menunjukkan bahwa daun positif mengandung OPTK dan upaya pembebasan tidak dapat dilakukan, maka terhadap partai kiriman daun tersebut dilakukan tindakan pemusnahan.
9. Apabila persyaratan karantina tumbuhan dan kewajiban tambahan tidak dapat dipenuhi, kami rekomendasikan untuk tidak memasukkan daun dari tempat/ situs yang diusulkan

DAFTAR OPTK PADA DAUN KELAPA SAWIT (*Elaeis guineensis*) ASAL PAPUA NEW GUINEA
LIST OF QUARANTINE PESTS ON PALM OIL (*Elaeis guineensis*) LEAFS FROM PAPUA NEW GUINEA
(Sumber/Source: Permentan No. 51/Permentan/KR.010/9/2015, Tanggal: 23 September 2015)

No	Nama Ilmiah (<i>Scientific Name</i>)	Nama Umum (<i>Common Name</i>)	Daerah Sebar (<i>Distribution Area</i>)
I. SERANGGA (INSECTS)			
1.	<i>Chrysomphalus dictyphalus</i>	<i>Dictyospermum scale</i>	PNG; Jawa, Papua, dan Sumatera
2.	<i>Dysmicoccus brevipes</i>	<i>Pineapple mealybug</i>	PNG; Jawa dan Sumatera
3.	<i>Thosea monolancha</i>	<i>Limacodidae</i>	PNG; Sulawesi
II. FITOPLASMA (PHYTOPLASMA)			
4.	<i>Candidatus phytoplasma palmae</i>	<i>Lethal yellowing of palm</i>	PNG