

## **Persyaratan Karantina Tumbuhan dan Kewajiban Tambahan untuk Pemasukan Benih *Brassica napus* Asal Switzerland**

### **A. Persyaratan Umum (*General Requirements*)**

Pemasukan benih tumbuhan ke dalam wilayah negara Republik Indonesia wajib:

1. Dilengkapi Sertifikat Kesehatan Tumbuhan (*Phytosanitary Certificate*) dari negara asal;
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. Persyaratan Teknis/Kewajiban Tambahan (*Technical Requirements/Additional Requirements*)**

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

Lampiran 1.

**DAFTAR OPTK PADA BENIH *Brassica napus* ASAL SWITZERLAND**  
**LIST OF QUARANTINE PESTS ON *Brassica napus* SEEDS FROM SWITZERLAND**  
(Sumber/Source: 51/Permentan/KR.010/9/2015, tanggal 23 September 2015)

No	Nama Ilmiah (Scientific Name)	Nama Umum (Common Name)	Daerah Sebar (Distribution Area)
<b>I. CENDAWAN/FUNGAL/FUNGAL LIKE ORGANISM/PSEUDOFUNGI</b>			
1.	<i>Phoma lingam</i>	leaf spot	Indonesia: Jawa, Sumatera (barat), Sulawesi (Selatan, Utara) Switzerland
<b>II. BAKTERI/BACTERIA</b>			
2.	<i>Pseudomonas viridiflava</i>	bacterial blossom blight of kiwi	Switzerland
<b>II. NEMATODA/NEMATODE</b>			
3.	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	ring disease of bulbs	Switzerland
<b>III. VIRUS/VIRUS</b>			
4.	<i>Tomato black ring nepovirus</i>	TBRV	Switzerland