

## **Persyaratan Karantina Tumbuhan dan Kewajiban Tambahan untuk Pemasukan Benih Sawi Sendok (*Brassica rapa*) asal Italia**

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

Pemasukan benih tumbuhan ke dalam wilayah negara Republik Indonesia wajib:

1. Dilengkapi Sertifikat Kesehatan Tumbuhan (*Phytosanitary Certificate*) dari NPPO negara Italia;
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. Benih berasal dari produsen yang telah diregistrasi oleh otoritas yang berwenang di Italia;
3. Benih berasal dari tempat produksi (*place of production*) atau situs 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 serta 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.

**DAFTAR OPTK PADA BENIH SAWI SENDOK (*Brassica rapa*) ASAL ITALIA**  
**LIST OF QUARANTINE PESTS ON PAKCHOY (*Brassica rapa*) SEEDS FROM ITALY**  
(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> )
<b>I. CENDAWAN (FUNGAL/FUNGAL LIKE ORGANISM/PSEUDOFUNGY)</b>			
1.	<i>Sclerotium varium</i>	Sclerotinia wilt	Indonesia: Jawa (Barat, Tengah); Italia
<b>II. BAKTERI (BACTERIA) DAN FITOPLASMA (PHYTOPLASMA)</b>			
2.	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	Bacterial canker or blast	Italia
3.	<i>Pseudomonas chichorii</i>	Bacterial blight	Indonesia: Jawa Barat (Cianjur), Italia
<b>III. NEMATODA (NEMATODE)</b>			
4.	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	Stem and bulb nematode	Italia
<b>IV. VIRUS (VIRUS)</b>			
5.	<i>Broad bean wilt fabavirus</i>	BBWV	Italia