

## **Persyaratan Karantina Tumbuhan dan Kewajiban Tambahan untuk Pemasukan Benih *Sweet Pepper (Capsicum annuum)* asal Belanda**

### **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 diproduksi oleh produsen benih yang telah diregistrasi oleh otoritas yang berwenang di Belanda;
3. Benih berasal dari tempat produksi (*place of production*) atau situs produksi (*production site*) yang dinyatakan 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, bagian-bagian tanaman, gulma dan kotoran lainnya;
6. Benih tidak dikirim dalam keadaan curah, baik dalam alat angkut maupun dalam peti kemas dan dikemas dengan baik untuk menghindari infestasi/kontaminasi OPT/OPTK dan kerusakan selama 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 terinfeksi/terinfestasi 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 memasukan benih dari tempat/situs yang diusulkan.

**DAFTAR OPTK PADA BENIH SWEET PEPPER (*Capsicum annuum*) ASAL BELANDA**  
**LIST OF QUARANTINE PESTS ON SWEET PEPPER (*Capsicum annuum*) SEEDS FROM NETHERLANDS**  
(Sumber/Source: Permentan No. 51/Permentan/OT.140/9/2015, tanggal 23 September 2015)

No.	Nama Ilmiah (Scientific Name)	Nama Umum (Common Name)	Daerah Sebar (Distribution Area)
<b>I. CENDAWAN (FUNGI)</b>			
1.	<i>Peronospora hyoscyami</i> f.sp. <i>tabacina</i>	tobacco wildfire	Belanda
2.	<i>Rhizoctonia bataticola</i>	root rot of bean/tobacco	Indonesia: Jawa (Barat) dan Tangerang; Belanda
3.	<i>Sclerotium varium</i>	Sclerotinia disease	Indonesia: Jawa (Barat, Tengah); Belanda
<b>II. BAKTERI (BACTERIA)</b>			
4.	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	pear blossom blight	Belanda
5.	<i>Pseudomonas viridiflava</i>	bacterial blossom blight of kiwi	Belanda
6.	<i>Rhodococcus fascians</i>	fasciation	Belanda
7.	<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>michiganensis</i>	birds eye spot	Indonesia: Sumatera (Barat, Selatan), Jawa (Jawa Barat, Jawa Timur, Banten); Belanda
<b>III. VIRUS (VIRUSES)</b>			
8.	<i>Alfalfa mosaic alfamovirus</i>	AMV	Belanda
9.	<i>Tobacco streak ilarvirus</i>	TSV	Belanda
10.	<i>Tomato black ring nepovirus</i>	TBRV	Belanda
<b>IV. SERANGGA (INSECT)</b>			
11.	<i>Ostrinia nubilalis</i>	Stalk borer	Belanda
<b>V. KEONG DAN SIPUT (SNAIL AND SLUG)</b>			
12.	<i>Helix aspersa</i>	garden snail	Belanda