

## **Persyaratan Karantina Tumbuhan dan Kewajiban Tambahan untuk Pemasukan Benih Bawang Merah (*Allium cepa*) asal Vietnam**

### **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 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. 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 Vietnam;
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 BAWANG MERAH (*Allium cepa*) ASAL VIETNAM**  
**LIST OF QUARANTINE PESTS ON SHALLOT (*Allium cepa*) BULBS FROM VIETNAM**  
(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>Botrytis aclada</i>	Sclerotial onion neck rot	Vietnam
2.	<i>Botrytis allii</i>	Neck rot of onion	Indonesia: Sumatera (Barat dan Lampung), Vietnam
3.	<i>Sclerotium varium</i>	White rot of onion and garlic	Indonesia: Jawa (Barat/Tengah), Vietnam
<b>II. BAKTERI (BACTERIA)</b>			
4.	<i>Pectobacterium atrosepticum</i>	Black leg	Vietnam
<b>III. NEMATODA (NEMATODE)</b>			
5.	<i>Longidorus elongatus</i>	Tomato black ring eelworm	Vietnam
6.	<i>Paratrichodorus porosus</i>	Trichodoridae	Vietnam
7.	<i>Aphelenchoides besseyi</i>	Summer crimp nematode	Indonesia: Sumatera, Jawa, Kalimantan (Selatan), Vietnam
8.	<i>Meloidogyne graminicola</i>	Rice root knot nematode	Indonesia: Jawa (Yogyakarta, Tengah), Vietnam