

**Persyaratan Karantina Tumbuhan  
untuk Pemasukan Benih Green Pak Choy (*Brassica campestris*) Asal Jepang**

**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 Jepang;
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 dikemas dengan baik untuk menghindari infestasi/kontaminasi OPT/OPTK dan kerusakan selama dalam perjalanan;
7. Benih harus diberi perlakuan dengan pestisida atau cara lain untuk memastikan bebas dari OPTK;
8. Setibanya di tempat pemasukan terhadap kiriman benih, akan dilakukan pemeriksaan kesehatan (secara visual dan laboratoris) untuk memastikan bahwa benih bebas OPTK sebagaimana tercantum dalam lampiran;
9. 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.

**DAFTAR OPTK PADA BENIH PAK CHOI (*Brassica campestris*) ASAL JEPANG**  
**LIST OF QUARANTINE PESTS ON PAK CHOI (*Brassica campestris*) SEEDS FROM JAPAN**  
(Sumber/Source: Permentan No. 93/Permentan/OT.140/12/2011, tanggal 29 Desember 2011)

No	Nama Ilmiah ( <i>Scientific Name</i> )	Nama Umum ( <i>Common Name</i> )	Daerah Sebar ( <i>Distribution Area</i> )
<b>I. BAKTERI/BACTERIA</b>			
1.	<i>Pseudomonas viridiflava</i>	Bacterial blight of tomato	Jepang
<b>II. CENDAWAN/FUNGI</b>			
2.	<i>Sclerotium varium</i>	cottony soft rot	Indonesia : Jawa (Barat, Tengah), Jepang
3.	<i>Fusarium graminearum</i>	headblight of maize	Jepang
4.	<i>Phoma lingam</i>	Pangkal batang hitam	Indonesia: Jawa, Sumatera (barat), Sulawesi (Selatan, Utara), Jepang
5.	<i>Rhizoctonia bataticola</i>	Charcoal rot of bean	Indonesia: Jawa (Barat), Tangerang, Jepang