

**Persyaratan Karantina Tumbuhan dan Kewajiban Tambahan  
untuk Pemasukan Benih *Chinese cabbage (Brassica pekinensis)* Asal Jepang**

**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 Jepang;
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 negara Jepang;
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 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.

**DAFTAR OPTK PADA BENIH CHINESE CABBAGE (*Brassica pekinensis*) ASAL JEPANG**  
**LIST OF QUARANTINE PESTS ON CHINESE CABBAGE (*Brassica pekinensis*) SEED FROM JAPAN**  
(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>Fusarium graminearum</i>	fusarium root and stalk rot	Jepang
2.	<i>Sclerotium varium</i>	sclerotinia disease	Jepang; Jawa (Barat, Tengah)
3.	<i>Phoma lingam</i>	black leg	Jepang; Jawa, Sumatera (barat), Sulawesi (Selatan, Utara)
4.	<i>Rhizoctonia bataticola</i>	ashy stem blight	Jepang; Jawa (Barat), Tangerang
<b>II. BAKTERI (BACTERIA) DAN FITOPLASMA (PHYTOPLASMA)</b>			
5.	<i>Pseudomonas viridiflava</i>	bacterial rot of Chinese cabbage	Jepang
6.	<i>Pseudomonas cichorii</i>	hawar bakteri	Jepang; Jawa Barat (Cianjur)
7.	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	pear blossom blight	Jepang
<b>III. GULMA (WEED)</b>			
8.	<i>Agropyron repens</i>	quack grass	Jepang