

Persyaratan Karantina Tumbuhan dan Kewajiban Tambahan untuk Pemasukan Benih Padi (*Oryza sativa*) Asal China

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 padi diproduksi oleh produsen benih yang telah diregistrasi oleh otoritas yang berwenang di China;
3. Benih padi berasal dari tempat produksi yang dinyatakan bebas dari OPTK sebagaimana tercantum dalam lampiran surat ini;
4. Benih padi diberi perlakuan fumigasi dengan fosfin (PH₃) dosis 2 gr/m³ selama 3 x 24 jam untuk membebaskan benih dari OPT kelompok serangga, fungisida untuk OPT kelompok cendawan;
5. Benih 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;
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 ketentuan phytosanitary (persyaratan umum dan persyaratan teknis/kewajiban tambahan) tidak dapat dipenuhi, kami rekomendasikan untuk tidak memasukan benih dari tempat/situs yang diusulkan.

DAFTAR OPTK PADA BENIH PADI (*Oryza sativa*) ASAL CHINA
LIST OF QUARANTINE PESTS ON RICE (*Oryza sativa*) SEEDS FROM CHINA
(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>)
I. CENDAWAN (FUNGI)			
1.	<i>Sclerophthora macrospora</i>	Downey mildew	China
2.	<i>Micronrctriella nivalis</i>	Pink snow mould of turf	China
3.	<i>Rhizoctonia bataticola</i>	root rot of bean/tobacco	Indonesia: Jawa (Barat), Tangerang; China
4.	<i>Ephelis oryzae</i>	Udbatta disease of rice	Indonesia: Jawa (Barat, Tengah), Sumatera (Utara, Barat, dan Aceh); China
5.	<i>Fusarium graminearum</i>	Fusarium root & stalk rot	China
II. BAKTERI (BACTERIA)			
6.	<i>Pseudomonas syringae</i> <i>pv. syringae</i>	Bacterial canker or blast	China
7.	<i>Pantoea ananatis</i>	Brown rot	China
8.	<i>Burkholderia glumae</i>	Rice seedling rot	Indonesia: Sumatera, Jawa, Kalimantan; China
III. NEMATODA (NEMATODE)			
9.	<i>Aphelenchoides besseyi</i>	White tip disease of rice	Indonesia: Sumatera, Jawa, Kalimantan (Selatan); China
IV. VIRUS (VIRUS)			
11.	<i>Barley stripe mosaic hordeovirus</i>	BSMV	China
12.	<i>Rice black streaked virus</i>	RBSDV	China
13.	<i>Rice stripe tenuivirus</i>	RSV	China