

**Persyaratan Karantina Tumbuhan dan Kewajiban Tambahan
untuk Pemasukan Benih Zucchini (*Cucurbita pepo*) Asal Perancis**

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 negara Perancis;
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 Requirement*)

1. Disertai Surat Ijin Pemasukan (SIP) dari Menteri Pertanian;
2. Benih berasal dari produsen yang telah diregistrasi oleh otoritas yang berwenang di Negara Perancis;
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 Zucchini (*Cucurbita pepo*) ASAL PERANCIS
LIST OF QUARANTINE PESTS ON Zucchini (*Cucurbita pepo*) SEEDLINGS FROM FRANCE
(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. NEMATODA (NEMATODE)			
1	<i>Ditylenchus dipsaci</i>	ring disease of bulbs	Perancis
II. BAKTERI (BACTERIA)			
2	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	pear blossom blight	Perancis
3	<i>Pseudomonas viridiflava</i>	bacterial blossom blight of kiwi	Perancis
4	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>lachrymans</i>	bacterial spot	Perancis; Jawa Barat, Jawa Tengah, Banten, Sumatera selatan
III. CENDAWAN (FUNGI)			
5	<i>Rhizoctonia bataticola</i>	root rot of bean/tobacco	Perancis; Jawa (Barat) dan Tangerang
6	<i>Sclerotium varium</i>	sclerotinia disease	Perancis; Jawa (Barat dan Tengah)
IV. VIRUS (VIRUSES)			
7	<i>Alfalfa mosaic alfamovirus</i>	AMV	Perancis
8	<i>Arabis mosaic nepovirus</i>	ArMV	Perancis
V. GULMA (WEEDS)			
9	<i>Cirsium arvense</i>	field thistle	Perancis
10	<i>Orobancha ramosa</i>	Broomrapes	Perancis