Virus name	Organism	Order	Family	Subfamily	Localization	Replication	nucleocapsid dimensions		virion dimensions	coexistens with PDV	references	comment
							length	diameter	diameter			
DtLV	Diadegma terebrans	Hymenoptera	Ichneumonidae	Camplopleginae	apical region of the calyx	nucleus	>1 µm	20 nm	65 nm	yes	Krell 1987	DtLV et DtPV ne sont jamais présents dans une même cellule
VLFP	Cotesia congregata	Hymenoptera	Braconidae	Microgastrinae	upper calyx	nudeus	>1 µm	30 nm	>60 nm	yes	Stoltz & Vinson 1979 + De Buron & Beckage 1992	
	Cotesia hyphantriae	Hymenoptera	Braconidae	Microgastrinae	nd	nd	nd	nd	nd	nd	Stoltz & Vinson 1979	
	Cotesia marginiventeris	Hymenoptera	Braconidae	Microgastrinae	common and lateral oviduct epithelial cells	nd	?	35-39 nm	60-70 nm (90 avec la double enveloppe)	yes	Hamm et al 1990	transmis à l'hôte lépido au cours du parasitisme
	Microplitis croceipes	Hymenoptera	Braconidae	Microgastrinae	calyx epithelial cell	nd	nd	nd	nd	yes	Stoltz & Vinson 1979	
VLFP	Microplitis rufiventris	Hymenoptera	Braconidae	Microgastrinae	Calyx fluid	nd	nd	nd	nd	yes	Hegazi et al 2005	
LbFV	Leptopilina boulardi	Hymenoptera	Figitidae	Eucoilinae	nd	nd	nd	nd	nd	no		