



## Couples hôte/pathogène

Vous souhaitez :

- ✓ évaluer des produits (conventionnels ou alternatifs) pour leur efficacité de protection sur les maladies des plantes ;
- ✓ évaluer la résistance variétale de matériel végétal.

L'équipe de pathologie végétale de Vegenov a développé un grand nombre de couples pour répondre à vos besoins.

	Plante	Maladie	Pathogène
<b>Grandes cultures</b> 	Blé	Septoriose Fusariose de l'épi Fonte des semis	<i>Septoria tritici</i> <i>Fusarium graminearum</i> <i>Fusarium graminearum</i>
	Colza	Sclérotinia	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>
	Féverole	Rouille Botrytis	<i>Uromyces fabae</i>
	Lin	Verticilliose	<i>Verticillium dahliae</i>
	Lupin	Anthracnose Pourriture grise	<i>Colletotrichum lupini</i> <i>Botrytis cinerea</i>
	Pomme de terre	Mildiou Rhizoctone	<i>Phytophtora infestans</i> <i>Rhizoctonia solani</i>
<b>Fruits et Légumes</b> 	Artichaut	Mildiou	<i>Bremia lactucae</i>
	Chou-fleur et chou	Taches annulaires Mildiou Bactériose Hernie	<i>Mycosphaerella brassicola</i> <i>Peronospora parasitica</i> <i>Xanthomonas campestris</i> <i>Plasmoidiophora brassicae</i>
	Coco de Paimpol	Graisse	<i>Pseudomonas syringae</i>
	Concombre	Oïdium	<i>Erysiphe cichoracearum</i>
	Fraisier	Oïdium	<i>Podosphaera aphanis</i>
	Laitue	Mildiou Pourriture blanche	<i>Bremia lactucae</i> <i>Sclerotinia minor</i>
	Melon	Mildiou Oïdium	<i>Pseudoperonospora cubensis</i> <i>Sphaerotheca fuliginea</i>
	Pois	Mildiou	<i>Peronospora viciae</i>
	Tomate	Chevelu racinaire Cladosporiose Mildiou Oïdium Pourriture grise	<i>Agrobacterium rhizogenes</i> <i>Cladosporium fulvum</i> <i>Phytophtora infestans</i> <i>Oidium neolyccopersici</i> <i>Botrytis cinerea</i>
<b>Horticulture et cultures spécialisées</b>	Basilic	Mildiou	<i>Peronospora belbahrii</i>
	Rosier	Oïdium	<i>Sphaerotheca pannosa</i>

Nous pouvons également développer de nouveaux couples hôte/pathogène selon vos besoins.

Klervi CRENN – Chargée de projets - Pôle Qualité et Santé des Plantes

[crenn@vegenov.com](mailto:crenn@vegenov.com) - Tel : +33 (0) 2 98 29 06 44

Vegenov – 1040 Pen ar Prat • F-29250 St Pol de Léon • France - [www.vegenov.com](http://www.vegenov.com)