
THE BEE ACT
(C.C.S.M. c. B15)

**Diseases of Bees Designation Regulation
(2024)**

Regulation 30/2024
Registered April 26, 2024

Designation of organisms as diseases

1 The following organisms are designated as diseases of bees for the purposes of *The Bee Act*:

- (a) Acute Bee Paralysis Virus;
- (b) Africanized honey bees, including
 - (i) *Apis mellifera scutellata*, and
 - (ii) bees of African genetics and hybrids of European and African genetic strains;
- (c) Asian honey bee, including
 - (i) *Apis cerana* Fabricius, and
 - (ii) the *Apis cerana* species complex;
- (d) bee louse (bee fly) (all species of flies in the genus *Braula*);
- (e) Black Queen Cell Virus;
- (f) Cape honey bee (*Apis mellifera capensis* Escholtz);

LOI SUR LES ABEILLES
(c. B15 de la C.P.L.M.)

Règlement de 2024 sur la désignation d'agents pathogènes

Règlement 30/2024
Date d'enregistrement : le 26 avril 2024

Désignation d'organismes à titre d'agents pathogènes

1 Les organismes indiqués ci-après sont désignés à titre d'agents pathogènes pour l'application de la *Loi sur les abeilles* :

- a) le virus de la paralysie aiguë de l'abeille;
- b) l'abeille africanisée, notamment :
 - (i) l'*Apis mellifera scutellata*,
 - (ii) les abeilles de souche génétique africaine et les abeilles hybrides issues d'un croisement entre les abeilles de souche génétique européenne et celles de souche génétique africaine;
- c) l'abeille orientale, notamment :
 - (i) l'*Apis cerana* Fabricius,
 - (ii) le complexe d'espèces *Apis cerana*;
- d) le pou de l'abeille (mouche) (toutes les espèces de mouches appartenant au genre *Braula*);

- (g) Chalkbrood (all species of the genus *Ascospshaera*);
- (h) Chronic Bee Paralysis Virus;
- (i) Deformed Wing Virus;
- (j) dwarf honey bee, including
 - (i) *Apis florea* Fabricius, and
 - (ii) the *Apis florea* species complex;
- (k) *Euvarrooa* mite (all species of mites in the genus *Euvarrooa*);
- (l) giant honey bee, including
 - (i) *Apis dorsata* Fabricius, and
 - (ii) the *Apis dorsata* species complex;
- (m) greater wax moth (*Galleria mellonella*);
- (n) Israeli Acute Paralysis Virus;
- (o) Kashmir Bee Virus;
- (p) large african hive beetle, including
 - (i) *Oplostomus fuligineus* Olivier, and
 - (ii) *Oplostomus haroldi* Witte;
- (q) lesser wax moth (*Achroia grisella*);
- (r) northern giant hornet (*Vespa mandarinia* Smith);
- (s) Nosema, including
 - (i) *Vairimorpha apis*, and
 - (ii) *Vairimorpha ceranae*;
- (t) Sacbrood Virus;
- (u) small hive beetle (*Aethina tumida*);
- (v) southern giant hornet (*Vespa soror* du Buysson);
- (w) *Tropilaelaps* mite (all species of the genus *Tropilaelaps*);
- e) le virus de la cellule royale noire;
- f) l'abeille du Cap (*Apis mellifera capensis* Escholtz);
- g) le couvain plâtré (toutes les espèces appartenant au genre *Ascospshaera*);
- h) le virus de la paralysie chronique de l'abeille;
- i) le virus des ailes déformées;
- j) l'abeille naine, notamment :
 - (i) l'*Apis florea* Fabricius,
 - (ii) le complexe d'espèces *Apis florea*;
- k) l'acarien *Euvarrooa* (toutes les espèces d'acariens appartenant au genre *Euvarrooa*);
- l) l'abeille géante, notamment :
 - (i) l'*Apis dorsata* Fabricius,
 - (ii) le complexe d'espèces *Apis dorsata*;
- m) la fausse-teigne de la cire (*Galleria mellonella*);
- n) le virus israélien de la paralysie aiguë;
- o) le virus du Cachemire;
- p) le grand coléoptère africain des ruches, notamment :
 - (i) l'*Oplostomus fuligineus* Olivier,
 - (ii) l'*Oplostomus haroldi* Witte;
- q) la petite fausse-teigne (*Achroia grisella*);
- r) le frelon géant du nord (*Vespa mandarinia* Smith);
- s) la nosémose, notamment :
 - (i) le *Vairimorpha apis*,
 - (ii) le *Vairimorpha ceranae*;
- t) le virus du couvain sacciforme;

- (x) *Varroa Destructor* Virus;
 - (y) *Varroa* mite (all species of the genus *Varroa*), including resistant *varroa* mites (*rVarroa*, being all species of the genus *Varroa* resistant to miticides);
 - (z) yellow-legged hornet (*Vespa velutina* Lepeletier);
 - (aa) any other virus associated with reduced bee health.
- u) le petit coléoptère des ruches (*Aethina tumida*);
 - v) le frelon géant du sud (*Vespa soror* du Buysson);
 - w) l'acarien *Tropilaelaps* (toutes les espèces appartenant au genre *Tropilaelaps*);
 - x) le virus du *Varroa destructor*;
 - y) l'acarien *Varroa* (toutes les espèces appartenant au genre *Varroa*), notamment l'acarien *Varroa* résistant (*rVarroa* et toutes les espèces appartenant au genre *Varroa* résistantes aux acaricides);
 - z) le frelon à pattes jaunes (*Vespa velutina* Lepeletier);
 - aa) tout autre virus associé au déclin de la santé des abeilles.

Repeal

2 The *Diseases of Bees Designation Regulation*, Manitoba Regulation 120/2003, is repealed.

Abrogation

2 Le *Règlement sur la désignation d'agents pathogènes*, R.M. 120/2003, est abrogé.