

<b>BACILLES</b>
Lactobacillus lactei
Lactobacillus plantarum
Lactobacillus amylovorus
Lactobacillus acidophilus
Lactobacillus helveticus
Lactobacillus delbrueckii
Leuconostoc citreum
BGMT1 : 4 espèces

<b>BETAPROTEOBACTERIES</b>
Ralstonia solanacearum
Laribacter hongkongensis
Kingella kingae
Simonsiella muelleri
Neisseria gonorrhoeae
Neisseria meningitidis
BMGT1: 2 espèces

<b>ACTINOBACTERIES</b>
Bifobacterium adolescentis
Bifobacterium longum
Bifobacterium animalis
Frankia sp. Eul1c
Bartonella henselae
BGMT1: 2 espèces

<b>ALPHAPROTEOBACTERIES</b>
Rickettsia felis
Acidiphilium cryptum
Acetobacter pasteurianus
Gluconobacter oxydans
Caulobacter crescentus
Agrobacterium tumefaciens
Sinorhizobium meliloti
Brucella melitensis
Ochrobactrum anthropi
BGMT1: 8 espèces

<b>GAMMAPROTEOBACTERIA</b>
Pectobacterium atrosept.
Dickeya dadantii
Sodalis glossinidius
Yersinia pseudotuberculosis
Serratia proteamaculans
Escherichia coli K-12
Proteus mirabilis
Edwardsiella tarda
Vibrio cholerae
Pasteurella multocida
Haemophilus influenzae
BGMT1: 7 espèces

Espèces de bactéries dans le microbiome de l'abeille mellifère. Tableau adapté de Engell P. *et al.* 2012 Functional diversity within the simple gut microbiota of the honeybee