

Animal	Régime alimentaire
collembole	débris de végétaux et filaments de champignons
oribate et cloporte	débris végétaux
trombidion	autres arachnides, collemboles, débris végétaux
pseudoscorpion	collemboles, trombidions, oribates
lithobie et géophile	collemboles, vers de terre
ver de terre	feuilles de la litière
bactérie et champignon	matière organique de la litière ou des cadavres de la microfaune du sol

Animal	Régime alimentaire
collembole	débris de végétaux et filaments de champignons
oribate et cloporte	débris végétaux
trombidion	autres arachnides, collemboles, débris végétaux
pseudoscorpion	collemboles, trombidions, oribates
lithobie et géophile	collemboles, vers de terre
ver de terre	feuilles de la litière
bactérie et champignon	matière organique de la litière ou des cadavres de la microfaune du sol

Animal	Régime alimentaire
collembole	débris de végétaux et filaments de champignons
oribate et cloporte	débris végétaux
trombidion	autres arachnides, collemboles, débris végétaux
pseudoscorpion	collemboles, trombidions, oribates
lithobie et géophile	collemboles, vers de terre
ver de terre	feuilles de la litière
bactérie et champignon	matière organique de la litière ou des cadavres de la microfaune du sol