

Các nhà khoa học cho rằng nếu ong loài ong sống trên Trái đất bị chết hàng loạt thì có thể là một thảm họa đi về nhân loại.

Theo Chủ tịch Hội nghề quốc tế của Liên đoàn các Hiệp hội nuôi ong thế giới Apimondia là Gilles Ratia, thì hiện nay mức độ tổn vong của ong lên tới một con số rất lớn: tới 20 đến 40%/năm.



Ong là m t loài côn trùng r t có giá tr đ i v i con ng i. Không ch vì chúng cho m t ong,

m t

th c

ph m

đ ng

th i

là

m t

d c

ph m

quý

báu

mà

chúng

còn

th

ph n

cho

hoa

,

khi

chúng

bay

t

bông

hoa

này

t i

bông

hoa

khác

đ

hút

nhu

v

“luyện”
thành
mặt

.

Ông có thể khai thác mặt tích cực của các loại hoa, như vậy, thì lợi được quí tăng lên. Kết quả là
à
ông
đóng
góp
vô
giá
vào
sự
tăng
năng
sức
cho
tất
cả
các
loại
cây

.

Tuy nhiên, riêng đối với cây trồng, ông đã hỗ trợ cho khoảng 80% các loại thực vật phục vụ
cho
đời
sống
của
loài
người
,
chiếm
1/3
khối
phần
ăn
của
dân
số

toàn
hành
tinh

.

Nội
nhân
bằng
nhiên
toàn
bên
loài
ong
trên
thời
giới
biên
mặt

,

thời
giới
sở
rời
vào
mặt
cực
không
hông
thời
nghiêm
trông
các
sở
phạm
thật
và
sở

,

rau
xanh
và
trái
cây

.

Vô y mà số tiền tôi có a loài côn trùng mang lại lợi ích đến như vậy lại đang bị đe dọa bởi rất nhiều
yếu tố
tổ
do
chính
con
người
gây
ra
:
số
dòng
thuộc
trở
dịch
hỏi
hoá
học
mặt
cách
bà
bãi
,
không
chính
lúc
,
không
đúng
quy
định
;
tập
trung
vào
việc
chuyên
môn
hoá
trong
việc
trở
trở
(
ch

chú
trường
canh
tác
mặt
loại
cây
theo
kiểu
đặc
canh
đặc
mang
loại
loại
ích
nhất
thứ
);
duy
trì
các
kết
thuật
nuôi
ong
theo
cách
cần
truyền
,
chưa
quan
tâm
đúng
mức
đến
vị trí
cần
tiên
,
áp
đụng
những
tiên
b

kỹ
thuật
mới
nghề
nuôi
ong
.

Một lý do khác nữa cũng như những ong đực phát triển của đàn ong là xuất hiện các loài ký sinh trùng gây bệnh cho chúng, đặc biệt là bệnh do loài ve bét có tên khoa học là *Varroa Oudemans*, làm chúng chết hàng loạt mà các nhà khoa học chưa giúp được bao nhiêu trong việc diệt trừ loài ký sinh trùng này.

Nếu không có những biện pháp kịp thời cứu lấy loài ong thì sẽ mang lại những tổn thất nghiêm trọng, thậm chí đe dọa tới trên quy mô toàn cầu.

Theo Vietnamnet