م ضفاف مهدي راضي م م مارة قيس علوان

جامعة تكريت

كلية العلوم /قسم علوم الحياة

المادة: الحشرات الطبية العملى

-: Lab 10

الذباب المنزلى :- Musca domestica

تنتمي الحشرة الذباب المنزلي الى رتبة ذات الجناحين Diptera و الاسم العلمي domestica و حشرة صغيرة متوسطة الحجم (7-10)ملم ، لونها رمادي اجزاء الفم من نوع الاسفنجي ، قرن الاستشعار من النوع الاريستي ، و الانثى اكبر حجما من الذكر. العينان المركبتان في الانثى بينهما فاصل و اضح بينما في الذكر تكونان متقاربتين ، في الذكر الصدر لونه رصاصي داكن علية اربعة خطوط طولية متساوية في الطول و داكنة اللون . البطن مصفرة اللون تمتد في وسطها خط طولي اسود اللون . اما في الانثى لون الصدر مصفر و علية نفس الاشرطة . البطن ذات لون رصاصي فضي مع وجود بعض الاشرطة الداكنة على الجانبين .

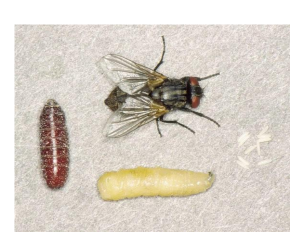


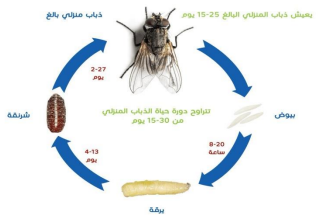


• دورة الحياة:-

تضع الانثى البيض بيها كتل (75-100) بيضة على الطبقة السطحية لبيئة عضوية متحللة فيها الرطوبة و درجة حرارة . البيض بيضاء اللون وشكلها مستطيل و تبلغ نحو 1 ملم ، يفقس البيض بعد نحو 8-48 ساعة لتخرج يرقة بيضاء اللون عديمة الارجل . حيث تكبر

في الحجم و تنسلخ مرتين حتى يكتمل نموها و تستغرق هذه المرحلة (5-14) يوم ،بعده تتعذر داخل جلد انسلاخها الاخير بشكل غلاف برميلي يعرف ب Puparium ، يستغرق طور العذراء من (3-10) يوم بعدها تخرج الحشرات الكاملة و بعد مرور يومين تبدا بوضع البيض . عادة تضع الانثى البيض من 4-5مرات طوال حياتها .





• الاهمية الطبية:

بسبب تركيب جسمها فانها تعتبر ناقلا ميكانيكيا لكثير من المسببات المرضية:

١- امراض القناة الهضمية Enteric diseases

هناك بعض المسببات المرضية البكتيرية التي تصيب القناة الهضمية للإنسان ومنها

- جنس Shigella مثل النوع Sdysenteriae المسبب للدوسنتاريا البكتيرية.
 - جنس Escherichia مثل النوع Escherichia المرتبط بإسهال الاطفال
 - جنس Salmonella مثل النوع Salmonella المسبب لحمى التيفوئيد
- ٢-يقوم الذباب المنزلي بحمل بيض بعض الديدان الطفيلية مثل الاسكارس ،
 الانكستوما و الديدان الدبوسية .
 - ٣- امراض العيون Eye diseases

يلعب الذباب المنزلي دوراً اساسياً في نشر البكتيريا المسببة للتراكوما او التهاب ملتحمة العين .

- ٤-الكوليرا Cholera المسبب المرضى هو بكتيريا Cholera .
- ٥- شلل الاطفال Poliomyelitis و المسبب المرضى هو فايروس Polio virus.
 - ٦- السل المسبب المرضى هو بكتريا Mycobacterium .
- ٧- امراض الحيوانات المستأنسة مثل النزلات المعوية ، التسمم الدموي و الديدان الاسطوانية.

• المكافحة:

- 1-التدابير البيئية باحداث تغيرات في معيشة الذباب للحد من تكاثره ، ومنها يجب تسوية ارضية حظائر الحيوانات بالأسمنت و جمع الروث الحيوانات بشكل مستمر . كذلك يجب جمع المخلفات المنازل في حاويات مغلقة و نقلها بشكل يومي ومنتظم .
- ٢- المكافحة الكيميائية استخدام بعض المبيدات عن طريق رش ومن المبيدات المستخدمة للمعاملة اليرقات و الحشرات الكاملة الدلتا مثرين ، لمبادا سيلوثرين و السيفلوثرين .