

ولاية المنستير

الإدارة الجهوية للصحة
بالمونستير

طرق المكافحة

تقديم السيدة سهام الحاج عمار

اليوم التكويني لمقاومة الحشرات بالمنستير

الإربعاء 25 ماي 2022

محور المداخلة

الحدّ من كثافة
البعوض

1. التّحسيس و التّوعيّة .
2. المكافحة الفيزيائيّة .
3. المكافحة البيولوجيّة.
4. المكافحة الكيميائيّة.



التحليل والتوصية



1-التّحسيس و التّوعيّة (1)

تّحسيس المواطن والمجتمع المدني

تلوث المحيط (ركود المياه)



تكاثر البعوض



نقل الأمراض

الازعاج

المساهمة النشيطة في عمليات مكافحة الحشرات

1-التّحسيس و التّوعيّة (2)

المساهمة النشيطة في عمليات مكافحة الحشرات:

← ردم برك المياه الصغيرة

← تجديد المياه المجمعة

← إتلاف الأوعية المتروكة

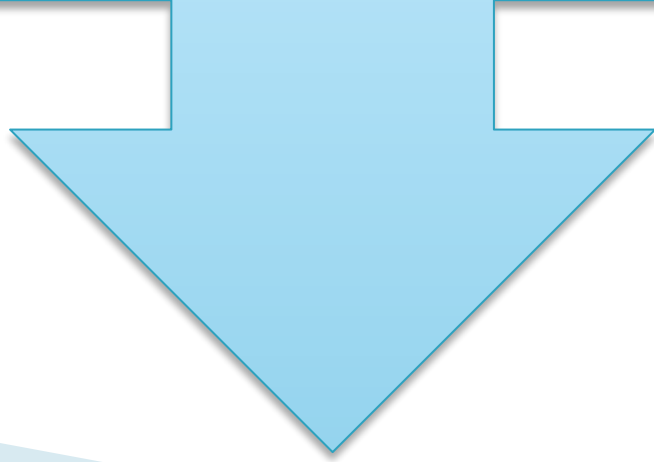
← عدم إلقاء الفضلات بمجاري المياه،...

1-التّحسيس و التّوعيّة(3)

الوسائل :

- ← المرئيّة ، المسموعة و المكتوبة .
- ← الجمعيّات و المنضّمات .
- ← المؤسّسات التّربويّة .
- ← الأيّام التّحسيسيّة .
- ← المحاضرات و الإجتماعات ...

المكافحة الفيزيائية



2- المكافحة الفيزيائية (1)

القضاء على المخاطر:

ردم بعض المستنقعات . ←

ردم الآبار المتروكة أو إحكام غلقها . ←

تفريغ مياه الدهاليز وإصلاح القنوات
المعطّبة . ←

إحترام التّرايب عند الأشغال . ←

2- المكافحة الفيزيائية (2)

إحداث تغييرات على المخاطر :

← جهر وتسريح مجاري المياه و الأودية

← إزالة الأعشاب .

← شطف المياه الرّاكدة .

← تعهد الشبكات (التطهير ، مياه أمطار ،

بيوت الهاتف التحتيّة ...)

2- المكافحة الفيزيائية (3)

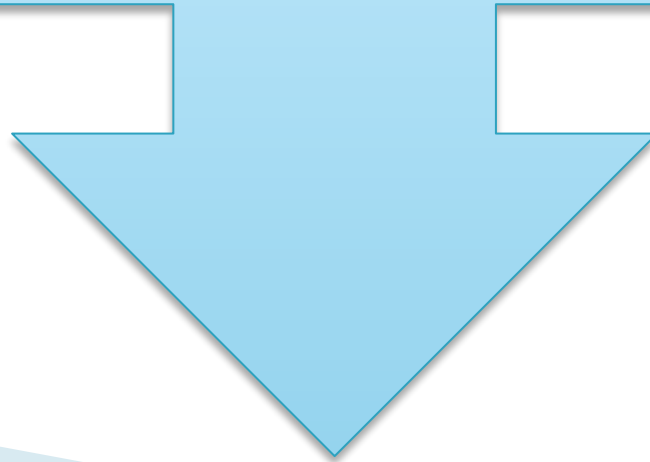
تفادي إحداث أوكار جديدة :

← احترام أمثلة التهيئة.

← إرساء أنظمة ناجعة لتصريف

المياه المستعملة

المكافحة البيولوجية



3-المكافحة البيولوجية (1)

إستعمال كائنات حية

← أسماك (قمبوزيا،....)

← حشرات مائية (الحد من التلوث) .



3-المكافحة البيولوجية (2)

إستعمال زيت البرافين

- إبادة اليرقات بمنعها من التنفس . ←
- تجنب إثباتق البعوض الطائر ←
- نجاعة كبيرة بالمخافر ذات المساحات ←
- المحدودة (بالوعات مياه و أمطار ...)

3- المكافحة البيولوجية (3)

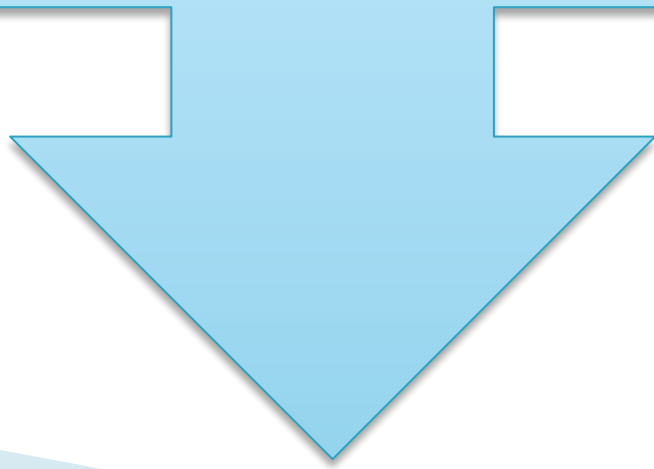
استعمال مبيدات بيولوجية

← غير سامة بالنسبة للإنسان .

← غير ضارة بالكائنات الحية وبالمحيط .

← كلفة باهضة .

المكافأة الكليلة



4-المكافحة الكيميائية (1)

المبيدات الحشرية

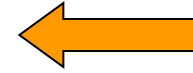


تعريفها : المبيدات الحشرية هي مادة كيميائية تقضي على الحشرات للحد من خطورتها .

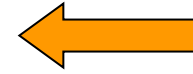
أنواعها :

1- المبيدات الحشرية العضوية التآلفية .

المبيدات الحشرية الأورقانوكلورية



المبيدات الحشرية الأورقانووسفورية



2- المبيدات الحشرية العضوية النباتية .

4-المكافحة الكيميائية (2)

الاستعمال الناجع والمأمون للمبيدات

استعمال مبيدات مرخص فيها من طرف وزارة الصحة ←

الاقتصار على مكافحة اليرقات ←

التدخل حسب نتائج استكشاف المخاطر ←

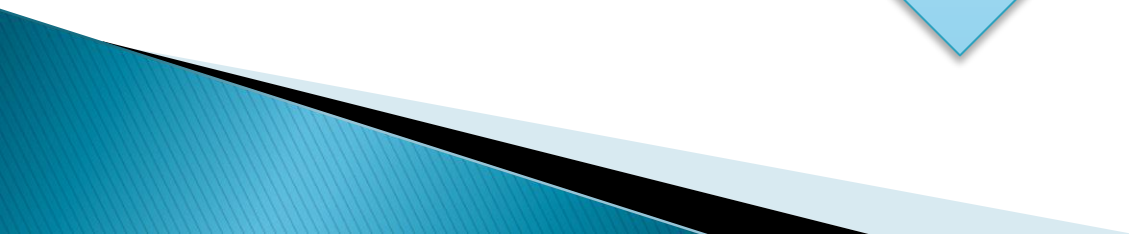
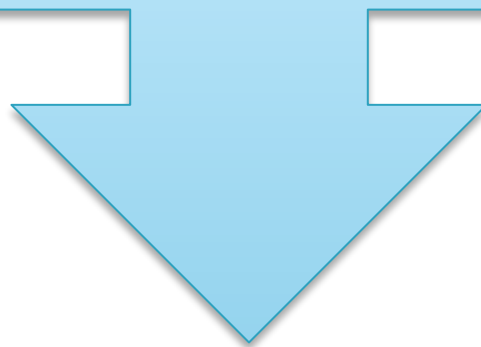
إستعمال المبيد الملائم بالتركيز الناجع ←

استعمال العملة للوسائل الوقائية ←

4-المكافحة الكيميائية(3)

التوصيات :

1. الامتناع عن الأكل و التدخين .
2. إتلاف العبوات الفارغة مباشرة بعد الاستعمال.
3. التوجه إلى أقرب مركز صحي عند إحساس بأعراض التسمم (نفسية, جلدية, هضمية).
4. الاغتسال جيّدا و تغيير الثياب مباشرة بعد عملية الرش.



- ✚ المساهمة النشيطة للمواطن و للمجتمع المدني هي من أهم طرق عمليات المكافحة للحد من تكاثر الأوكار و البعوض.
- ✚ حسن اختيار طريقة المكافحة تكون حسب الوكر ، الأنجع ، الأمثل و الأقل خطورة على الإنسان و المحيط.
- ✚ الحرص على حماية المباشرين لعمليات المقاومة .
- ✚ تقسيم الأدوار بين الأطراف المتدخلة (صحة ، بلديات ، تجهيز ، فلاحه...)

شكرا على حسن الانتباه

