



POSOW

Preparedness for Oil-polluted

Shoreline cleanup and

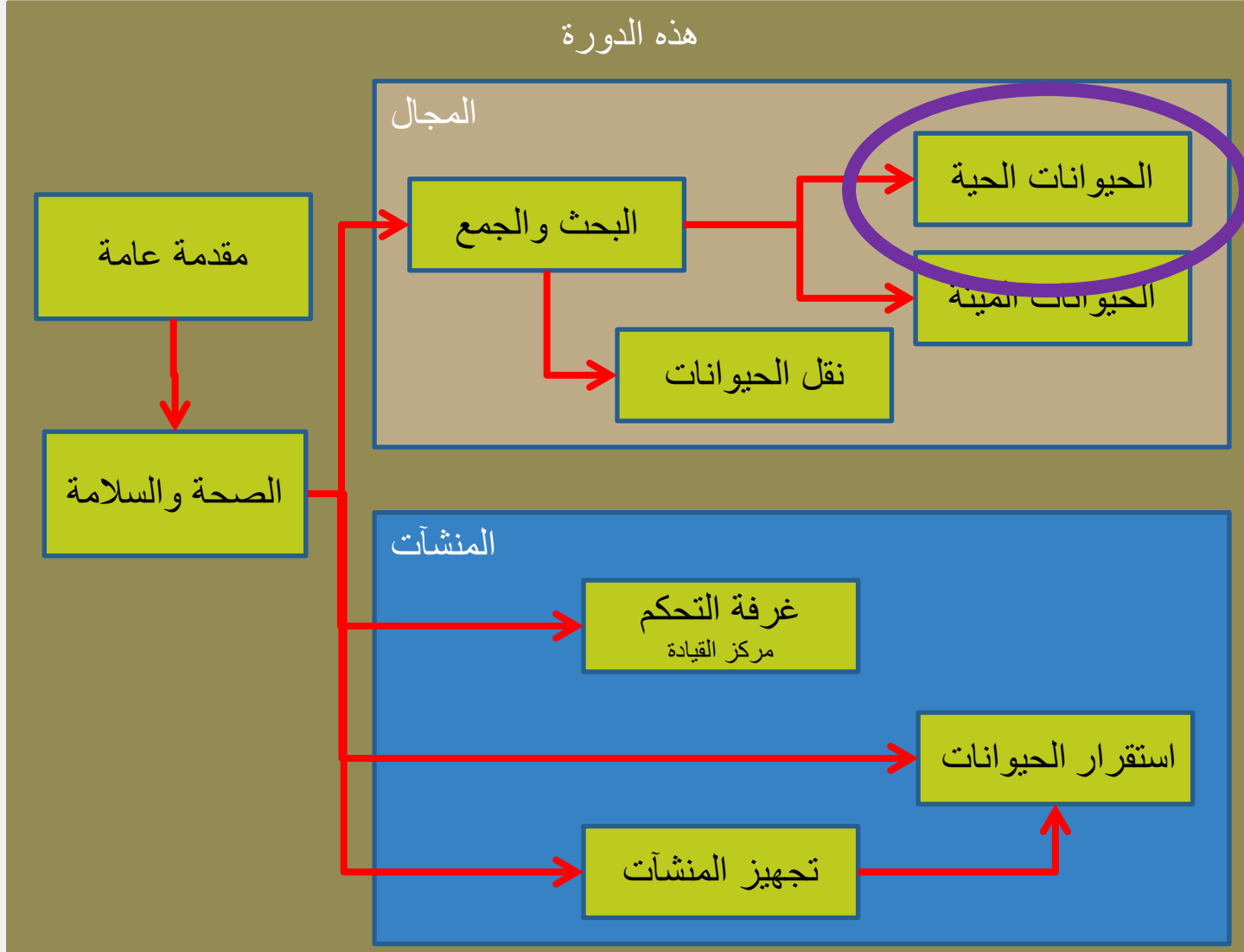
Oiled Wildlife interventions

إمساك الحيوانات الملوثة بالنفط حية

- هدف الإمساك
- أيّ الحيوانات التي يتم إمساكها؟
- الطرق والأساليب
- الإمساك والاحتواء
- نهاية عملية الإمساك



نظرة عامة على الدورة التدريبية "الحياة البرية"



غير متضمن

القتل الرحيم
الغسيل
إعادة التأهيل
إطلاق السراح

بحث وجمع

نقل

وصول وإستقبال

إستلام وفرز

عناية قبل الغسيل
(إستقرار)

غسيل

عناية بعد الغسيل

إطلاق سراح

هدف الإمساك

* جمع أكبر عدد ممكن من الحيوانات المتأثرة بقدر الإمكان بطريقة آمنة ومنظمة

- التأكد من أنه من الأفضل الإمساك بها بدلاً من تركها على الشاطئ

* تحتاج الحيوانات لعناية الاستقرار فوراً

* النقل إلى المنشأة في أسرع وقت ممكن

- يجب أن يكون مركز الجمع والاستقبال القريب مستعداً!

* لا تحتفظ بالحيوانات في صناديق لعدة

أيام

أىّ الحيوانات يتم إمساكها؟



- تعد الطيور هي أهم الحيوانات
- الموجودة والمتأثرة بالنفط
- سيتعامل الدليل الخاص بالبحث والجمع فقط مع الطيور
- - مع الإشارة المباشرة للسلاحف
- يجب إنقاذ الحيوانات البحرية الثديية من خلال اشخاص من ذوي الخبرة

العمل كفريق ثنائي



- عند العمل كثنائي يمكن أن يراعى كل منكما الآخر!

- لا تفترقا

- استمرا على مقربة من

بعضكما البعض

- يكون الثنائي أكثر فعالية

- اجعل قائد الفريق على علم

بمكانكما

- إذا قمتما بتغيير الخطة

الطرق والأساليب - توقع سلوك الحيوان



- تتيح إمساك أكثر فاعلية من حيث:
 - تحد من مستويات التوتر عند الحيوانات
 - توفر طاقة العاملين
 - تساعد على التنبؤ بنقاط الخطر المحتملة
 - * المنقار، الأجنحة، المخالب، الزعانف
- فصائل مختلفة، سلوك مختلف
 - هل ستعتبرك مصدر تهديد؟
 - هل يمكنك جذبها (استخدم الطعام)؟
 - هل ستطير؟ تغوص؟ تمشي للماء؟
 - هل من السهل الإمساك بها أثناء الليل؟
- لياقة الحيوان
 - هل لديه الطاقة ليهرب؟
- افترض دائماً أنها ستدافع عن نفسها!



الطرق والأساليب - استخدام البيئة



الإمساك والاحتواء



- احتفظ بالشبكة فوق الحيوان
- يقوم الشريك بفتح الحقيبة أو الصندوق
- اخرج الحيوان من الشبكة
- الطائر: امسك الجناحين دون ضغط
- السلحفاة: امسكها جيداً من جانبي الجسم بين الأطراف الأمامية والخلفية
- ابعدها عن وجه أي شخص
- ضعه في صندوق/حقيبة قطنية بأسرع ما يمكن

الإمساك والاحتواء



- ضع الحيوان في حاوية مناسبة من حيث الحجم
 - من 1 إلى 3 في نفس الصندوق
 - * يعتمد على الفصيلة
 - لا تخلط الفصائل!
- قدم معلومات عن المحتوى
 - الموعد والوقت
 - الموقع الذي وجد به
 - الفصائل
 - اسمك ورقم تليفونك
- تأكد من الوصول لنقطة التجميع على الشاطئ
 - استخدم عربة دفع رباعي إذا توفرت





POSOW

Preparedness for oil-polluted

Shoreline cleanup and

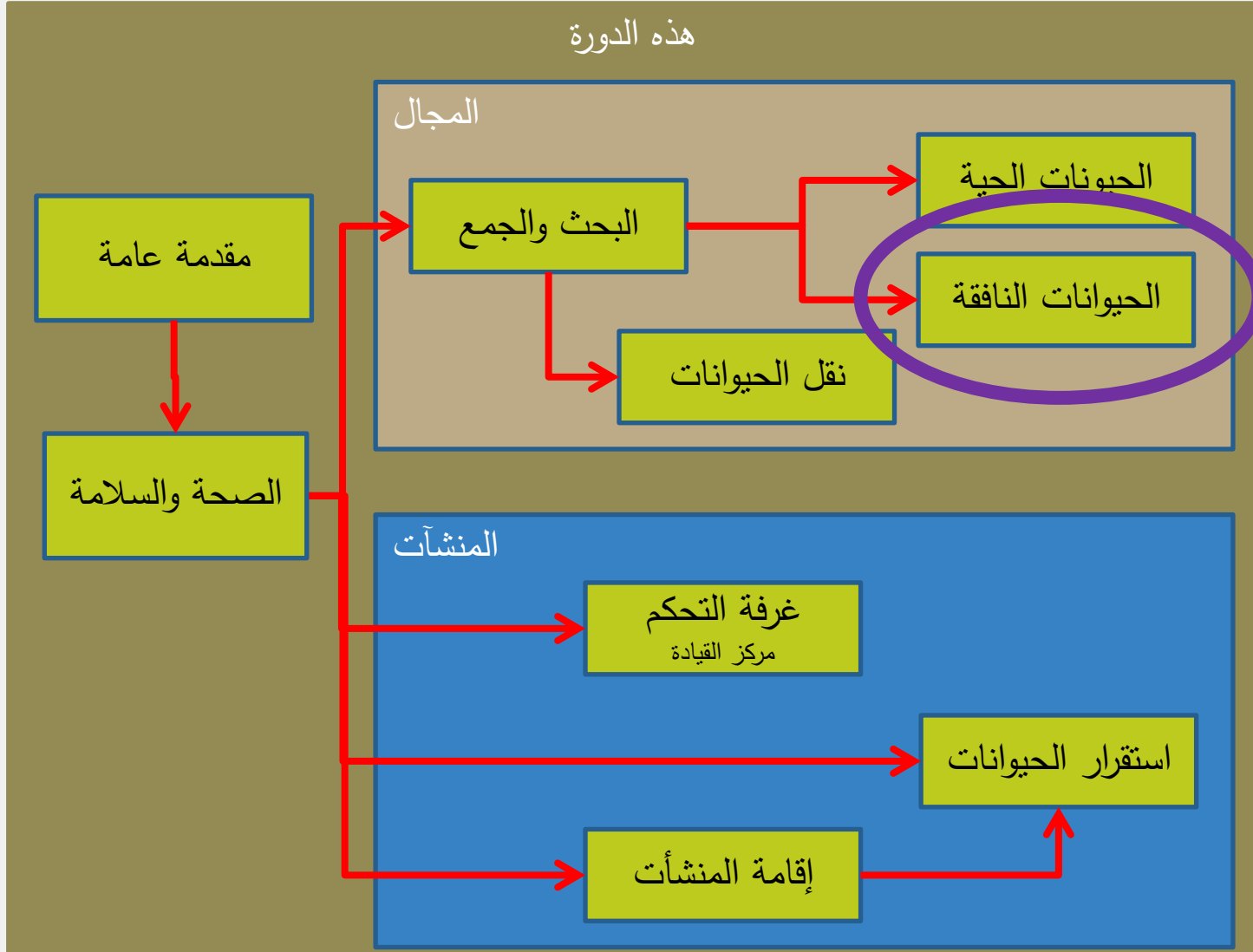
Oiled Wildlife interventions

جمع الحيوانات النافقة

- هدف جمع الحيوانات النافقة
- الاستراتيجية
- كيف يتم تنفيذها؟



نظرة عامة عن الدورة التدريبية "الحياة البرية"



أهداف جمع الجثث الملوثة بالنفط



- تقديم معلومات علمية قيمة
 - كم عدد الحيوانات التي نفقت؟
 - * معلومات إحصائية
 - * أغراض قانونية
 - ما هي المجموعات التي تأثرت؟
 - * سيكتشف العلماء في معمل
- إمنع التلوث الثانوي للحيوانات المفترسة (الثعالب، الغريبان، النورس)
 - قد تصبح الحيوانات المفترسة الغير ملوثة ملوثة
 - وقد تتغذى على النفط
- الجثث هي مخلفات ملوثة
 - يجب التخلص منها

الاستراتيجية



- ليس من السهل رؤيتهم دائماً
- تحت الرواسب/صخور الشاطئ
- تحت النفط



- اذهب قبل وصول منظفي الشاطئ
- قد لا يقوموا بإخراج الحيوانات
- ستضيع المعلومات

الجثث - جمع البيانات



- استخدم حقائب بلاستيكية قوية
- كل حيوان في حقيبة (حقيبة صغيرة)

- قم بتسمية هذه الحقيبة

* الفصائل (إن أمكن)

* التاريخ

* اسم الشاطئ

- قد توضع عدة حقائب صغيرة في حقيبة واحدة كبيرة

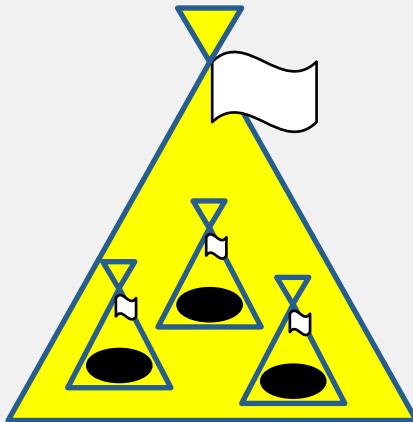
- قم بتسمية الحقيبة الكبيرة

* التاريخ

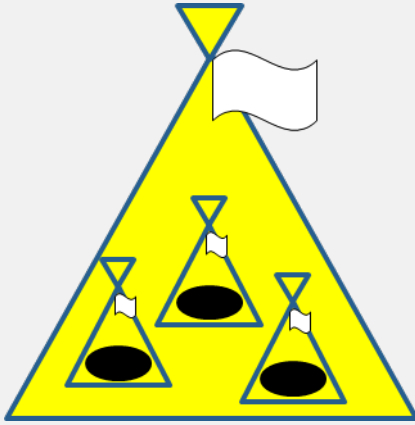
* اسم الشاطئ

* عدد الحيوانات

- تأكد من النقل إلى نقطة التجميع الساحلية على الشاطئ



لماذا يتم وضعهم في حقائب؟



- توضع الحقائب في المبرّد
- الحيوانات النافقة لا تلتصق ببعضها
- يمكن تقديم الحيوانات في أفضل حالة ممكنة



شكراً جزيلاً

أسئلة؟ Questions?

Des questions?

Preguntas?

ερωτήσεις?

Mistoqsijiet?

Otázky?

Vprašanja?

Domande?





POSOW

Preparedness for Oil-polluted

Shoreline cleanup and

Oiled Wildlife interventions

تنويه (تحديد المسؤولية)

إن المادة العلمية المنشورة في إطار مشروع بوسو متوافرة مجاناً. ويحظر التعامل مع شرائح العرض لأغراض تجارية أو للاستعارة أو البيع أو الإيجار أو التوزيع لأغراض تجارية. وتهدف المعلومات الموجودة في هذا العرض التوضيحي لتيسير الوصول للمعلومات في مجال الاستعداد والاستجابة للتلوث الناجم عن السفن في البحر المتوسط. إن شرائح العرض الخاصة بمشروع بوسو متاحة بهدف الحصول على معلومات فحسب. ويجب أن تجيز ريمبيك بموافقة شركائها أي تعديل أو تصحيح أو تحديث للمادة العلمية الصادرة في إطار هذا المشروع ويجب أن تشير للوثيقة الأصلية الصادرة ضمن المشروع. ولا تضمن ريمبيك وشركاؤها أن هذا العمل خالٍ من الأخطاء ولا يقدموا أية ضمانات ولا يتحملوا أية مسؤولية قانونية إزاء دقة، وشمولية ونفعية هذا العرض، هذا بالإضافة إلى أنهم غير مسئولين عن أية أضرار مباشرة أو غير مباشرة أو قد تترتب على استخدام المادة العلمية الواردة ب شرائح العرض الصادرة في إطار مشروع بوسو.

المعلومات القانونية

ريمبيك: مركز استجابة الطوارئ للتلوث البحري الإقليمي للبحر المتوسط

ريمبيك

Maritime House, Lascaris Wharf

Valletta, VLT 1921, Malta

Tel: +356 21 337 296/7/8

Fax: +356 21 339 951

Email : rempec@rempec.org

Editor: F. HEBERT

