

Decision Trees to assist with the Implementation of the Stockholm Convention

نسخة العام 2009

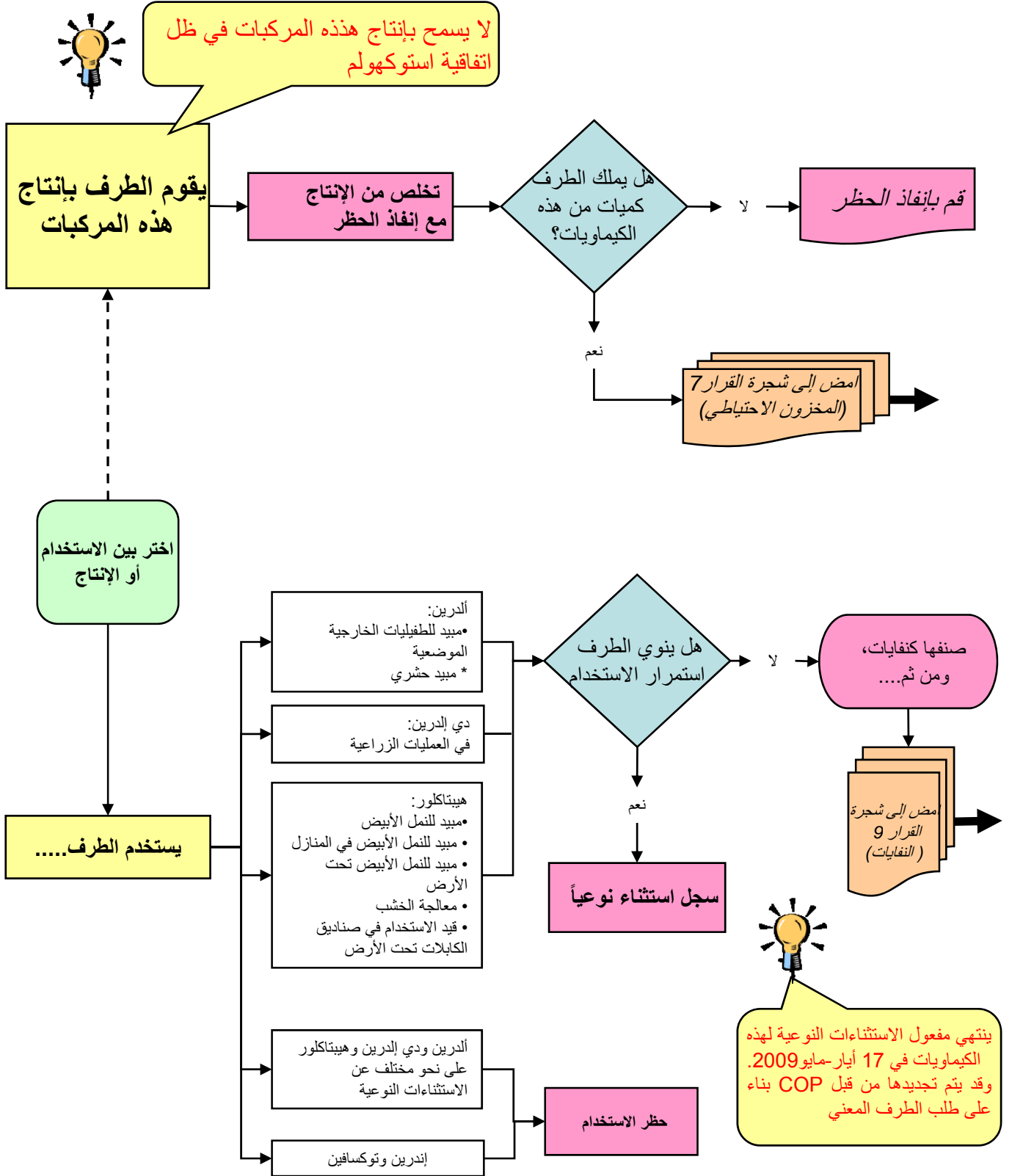


unitar

United Nations Institute for Training and Research

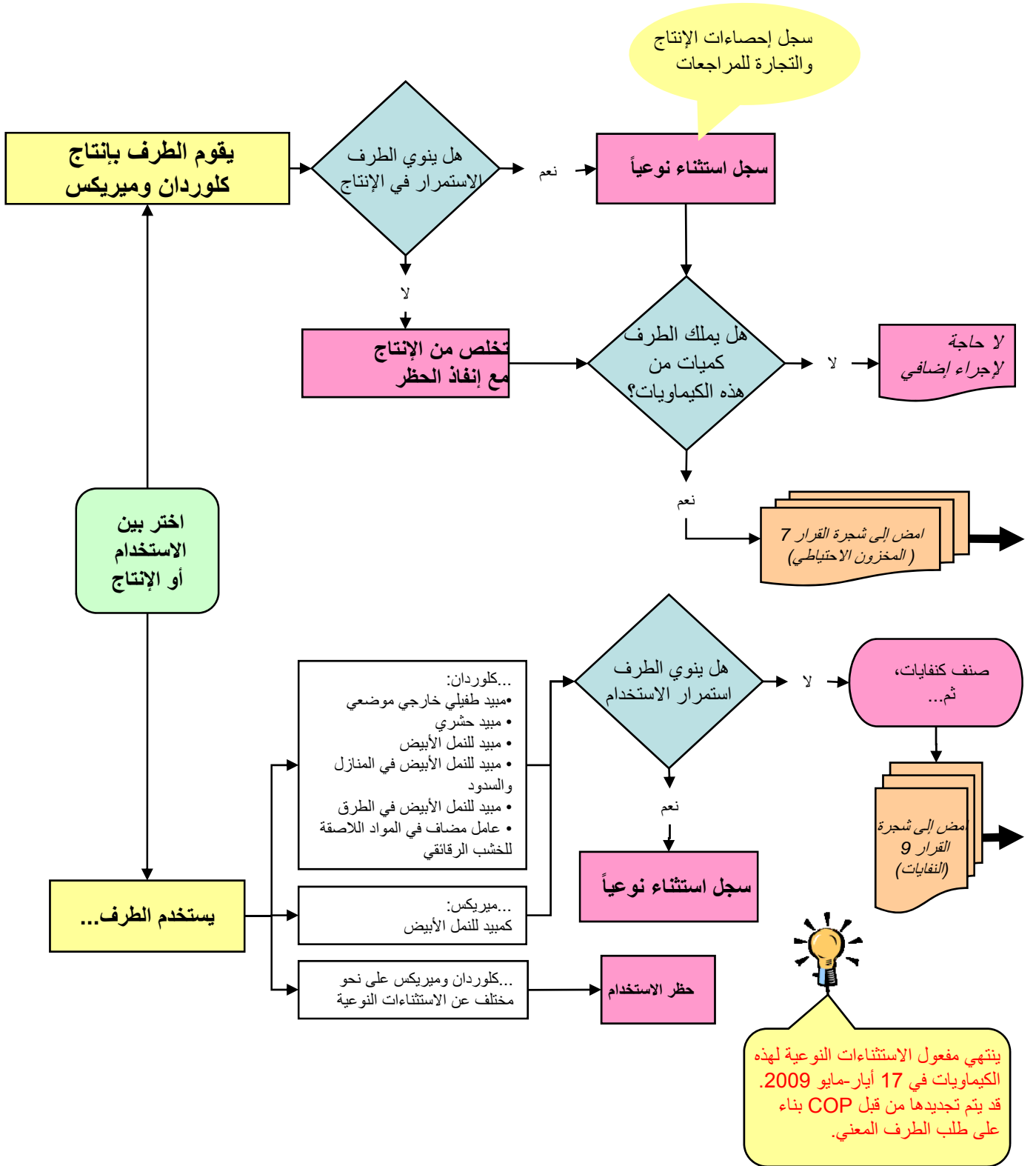
1- الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عن قصد:

ألدرين، دي إلدرين، إندرين، هيبتاكلور، توكسافين



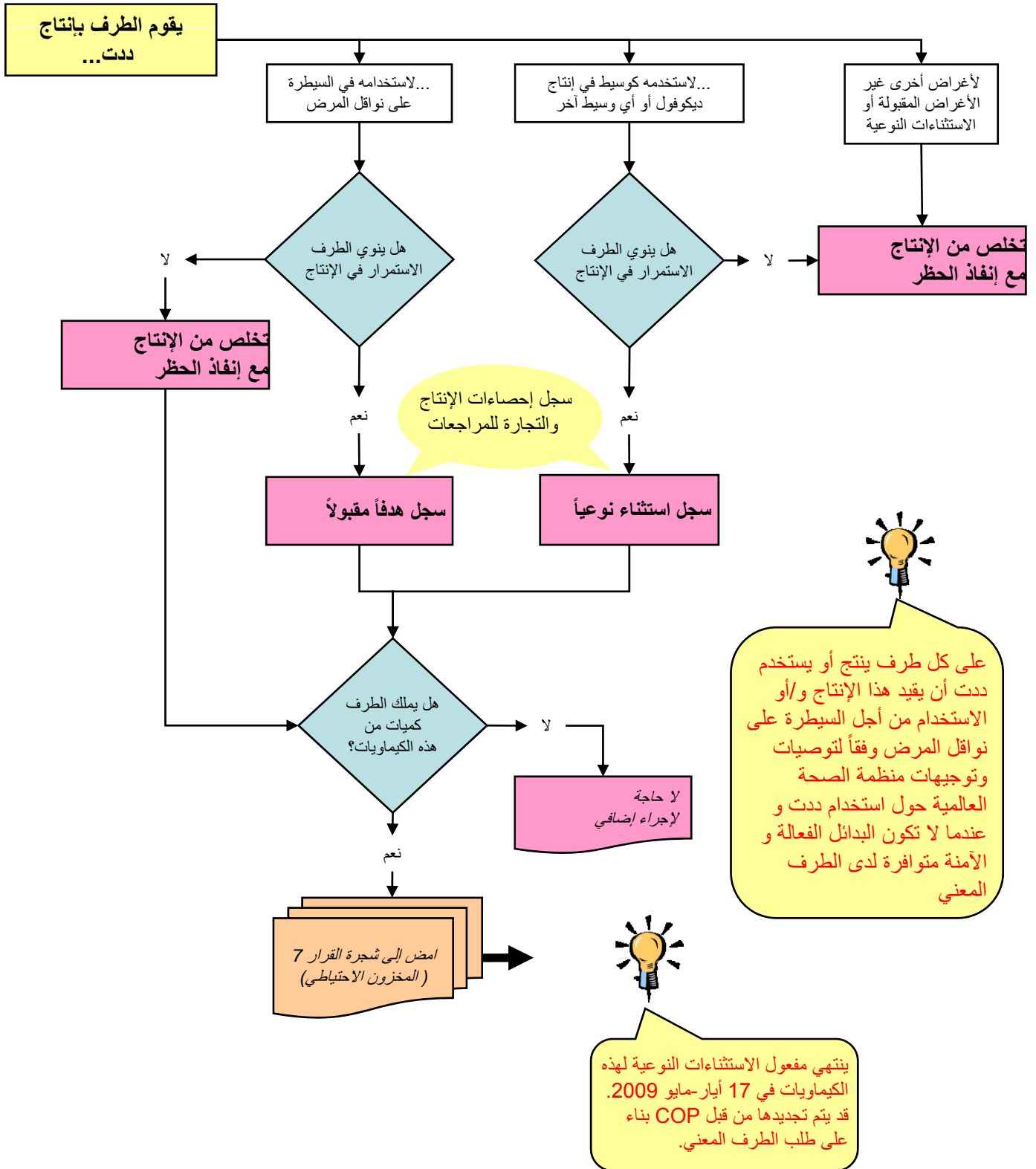
2- الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عن قصد:

كلوردان وميريكس



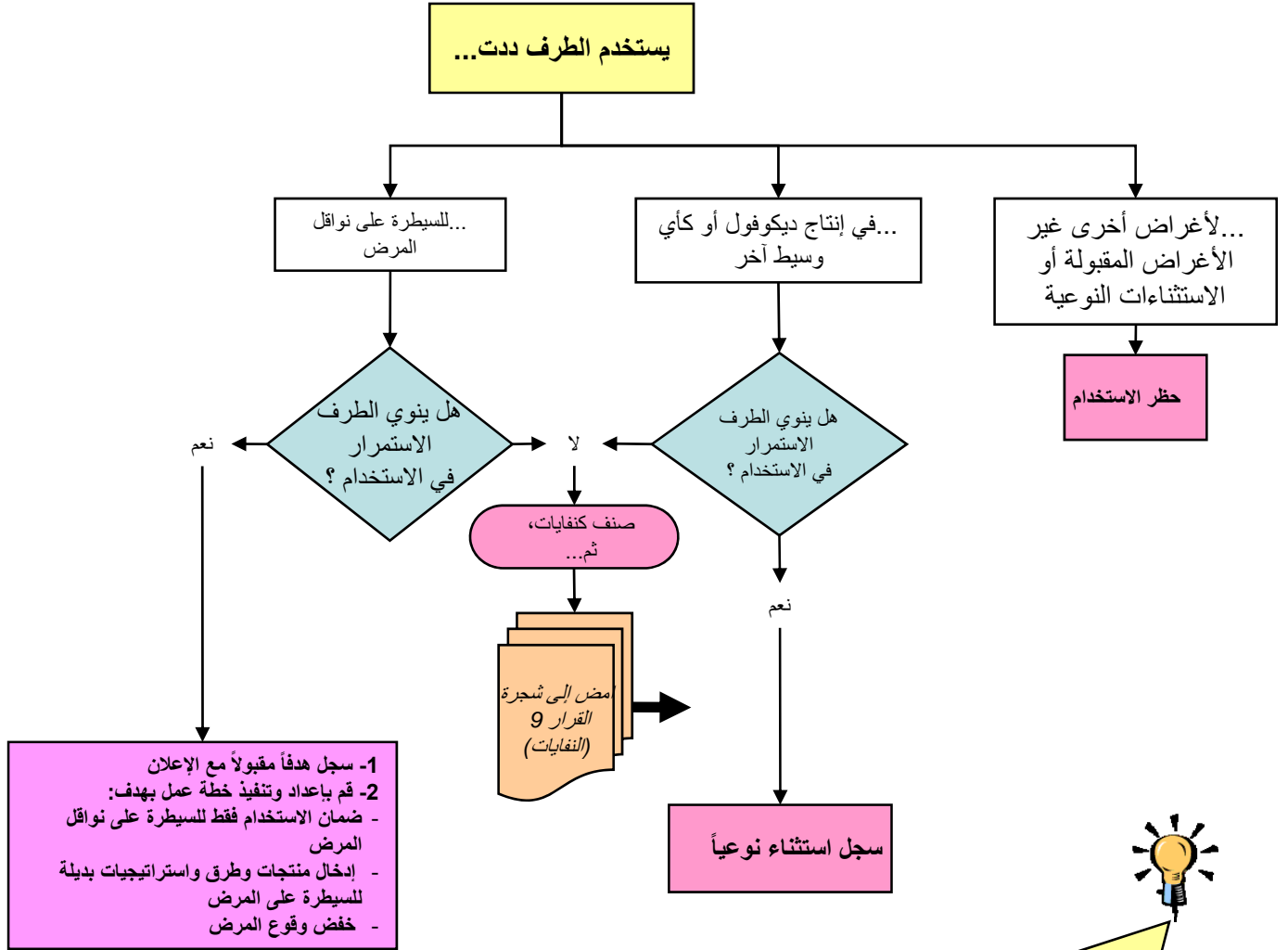
3-1- الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عن قصد:

إنتاج ددت.



3-2- الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عن قصد:

استخدام ددت.

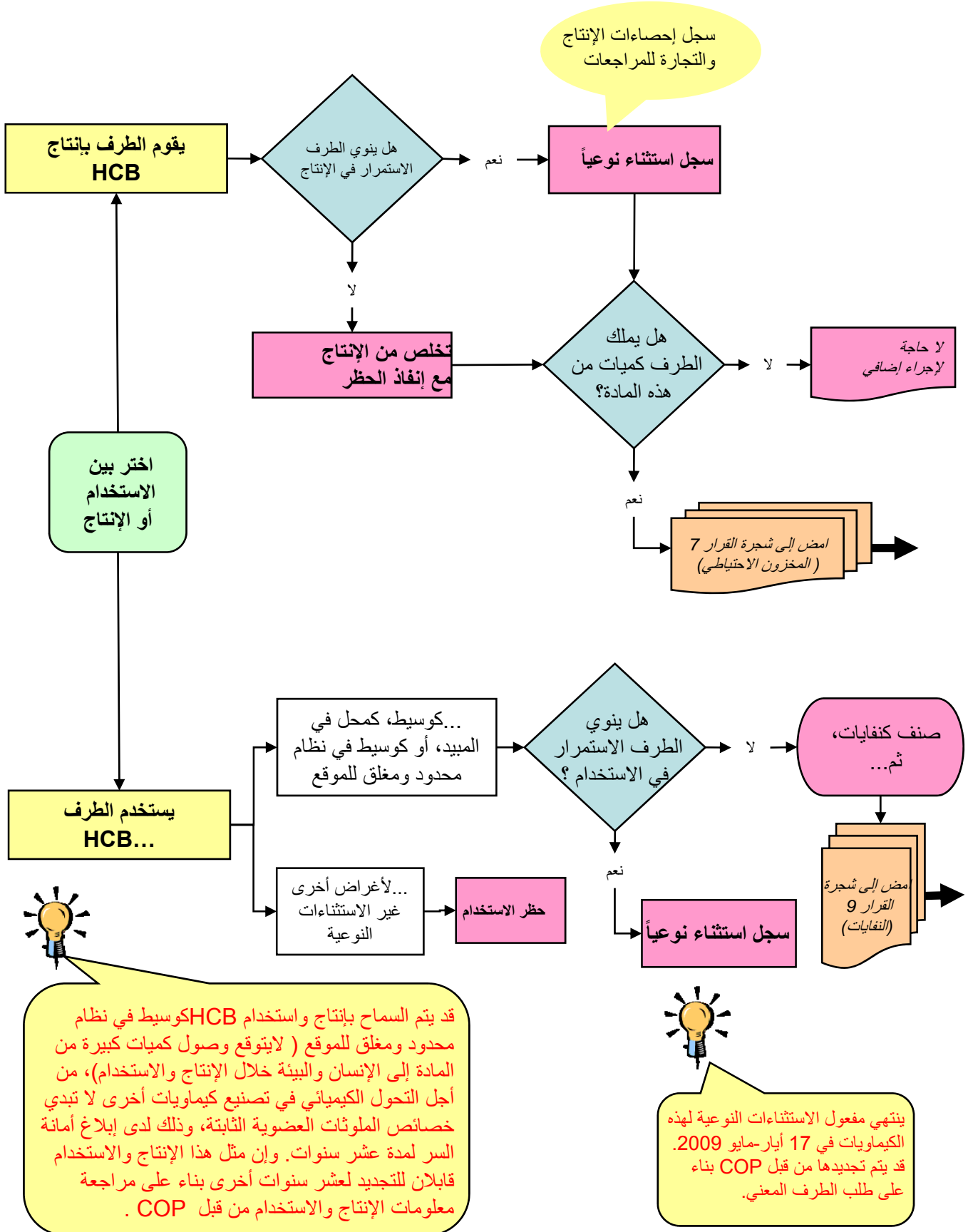


ينتهي مفعول الاستثناءات النوعية لهذه الكيماويات في 17 أيار-مايو 2009. قد يتم تجديدها من قبل COP بناء على طلب الطرف المعني.

قد يتم السماح بإنتاج واستخدام ددت كوسيط في نظام محدود ومغلق للموقع (لايتوقع وصول كميات كبيرة من المادة إلى الإنسان والبيئة خلال الإنتاج والاستخدام)، من أجل التحول الكيميائي في تصنيع كيماويات أخرى لا تبدي خصائص الملوثات العضوية الثابتة، وذلك لدى إبلاغ أمانة السر لمدة عشر سنوات. وإن مثل هذا الإنتاج والاستخدام قابلان للتجديد لعشر سنوات أخرى بناء على مراجعة معلومات الإنتاج والاستخدام من قبل COP .

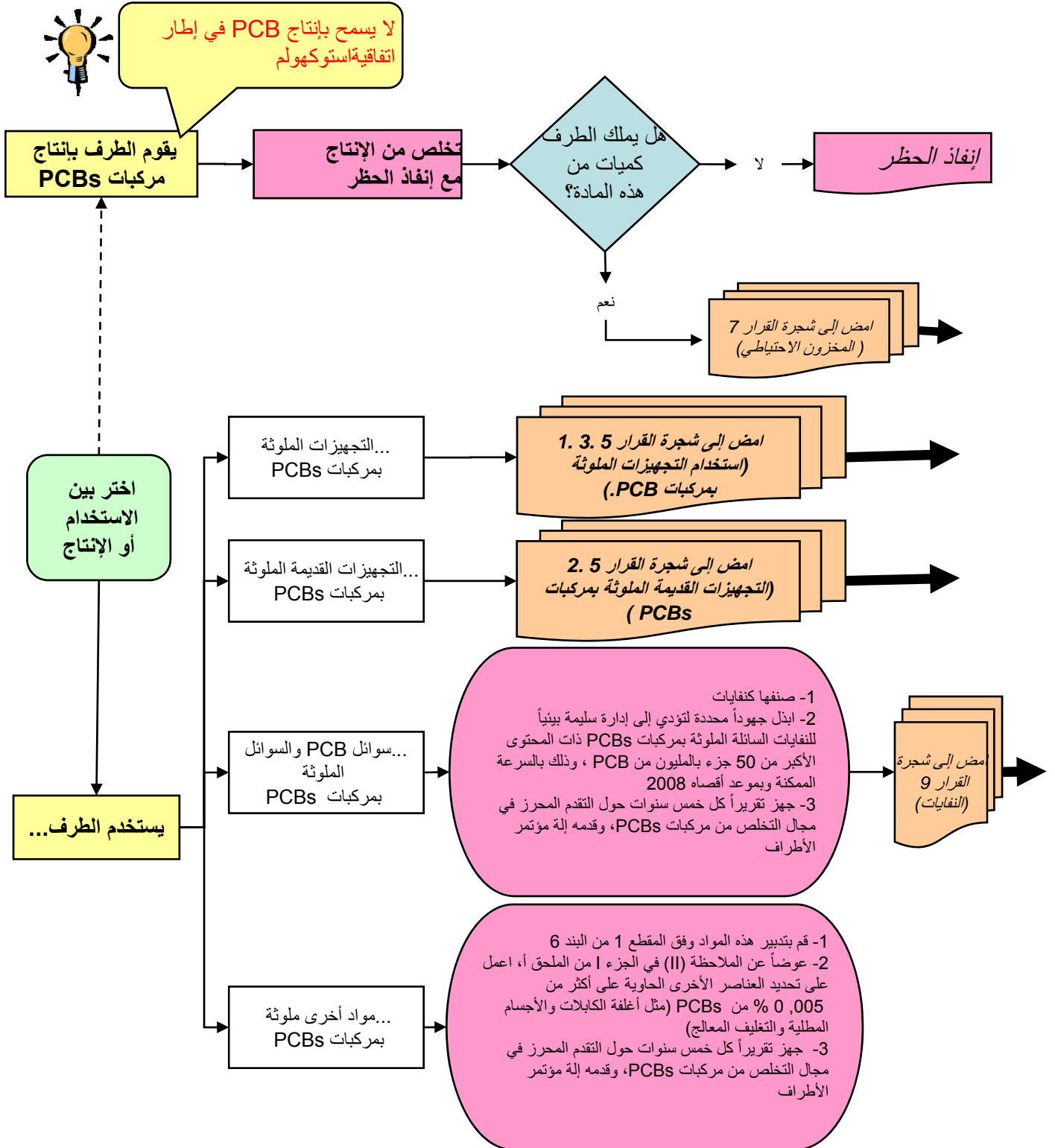
4- الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عن قصد:

HCB

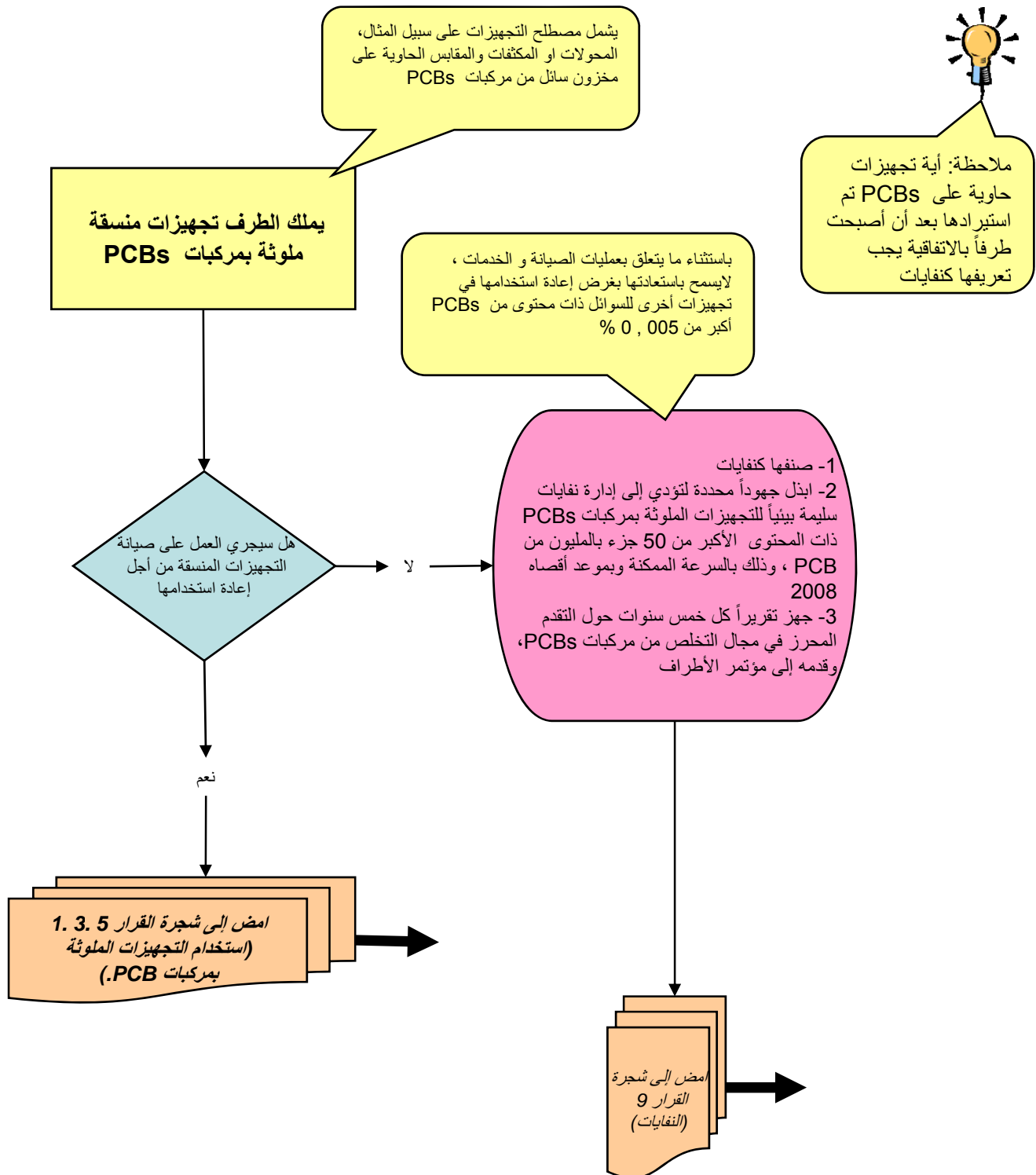


1-5 الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عمداً:

المركبات ثنائية الفينيل عديدة الكلور (PCBs)

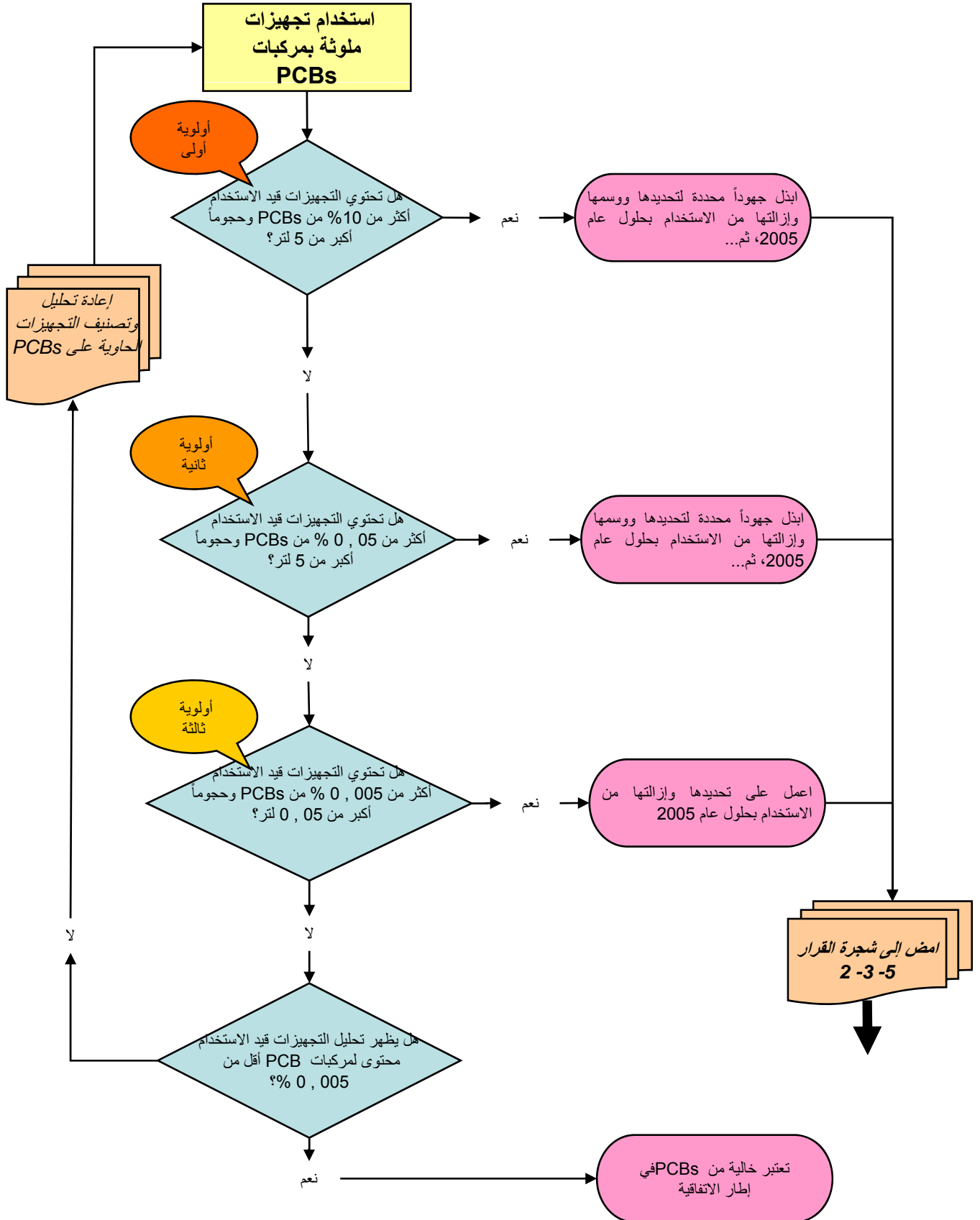


2-5 الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عمداً: مركبات PCBs (التجهيزات المنسقة الملوثة بمركبات PCBs



5-3-1 الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عمداً:

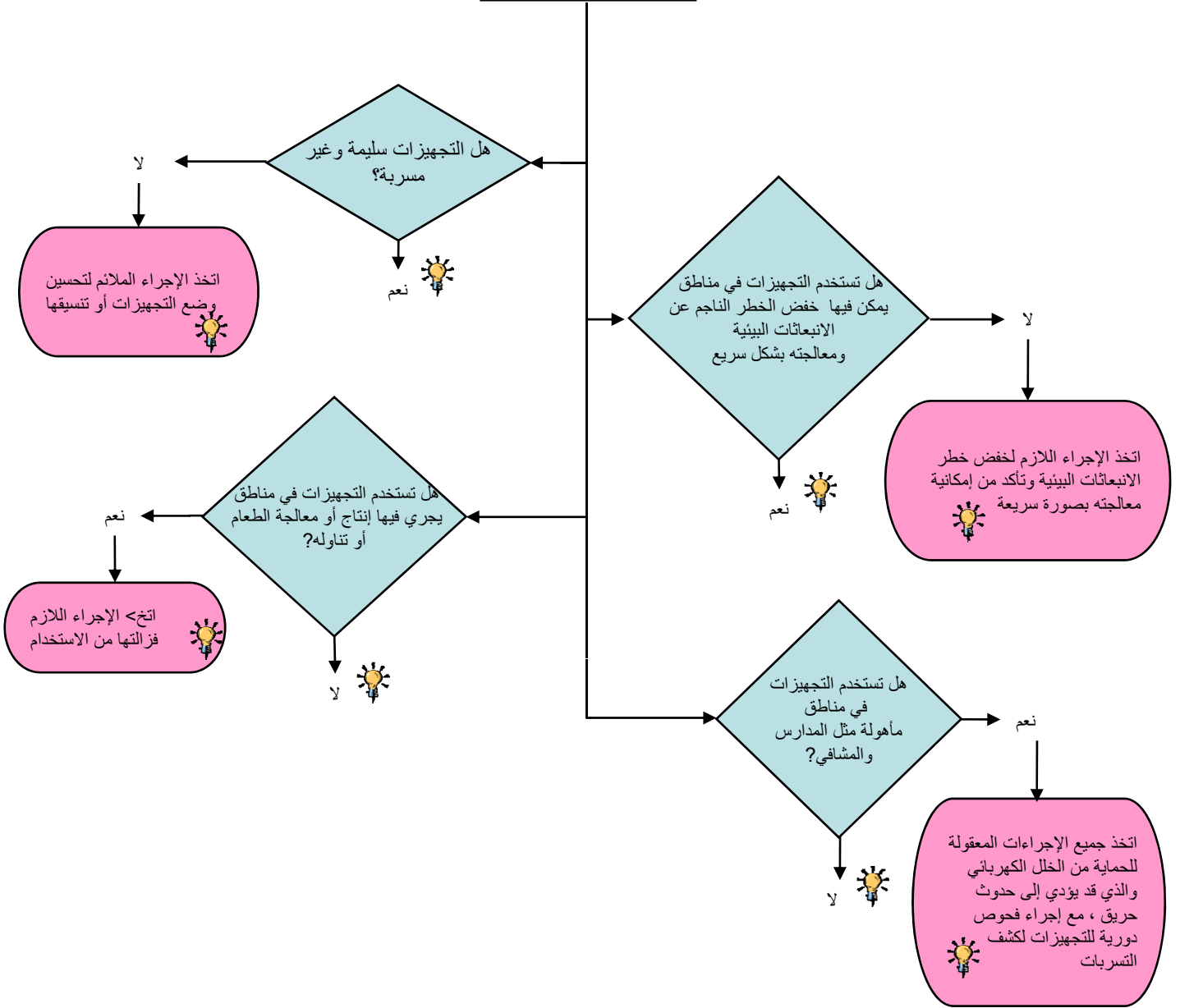
مركبات PCBs (استخدام التجهيزات الملوثة بمركبات PCBs)



5-3-2 الملوثات العضوية الثابتة المنتجة عمداً:

مركبات PCBs (استخدام التجهيزات الملوثة بمركبات PCBs)

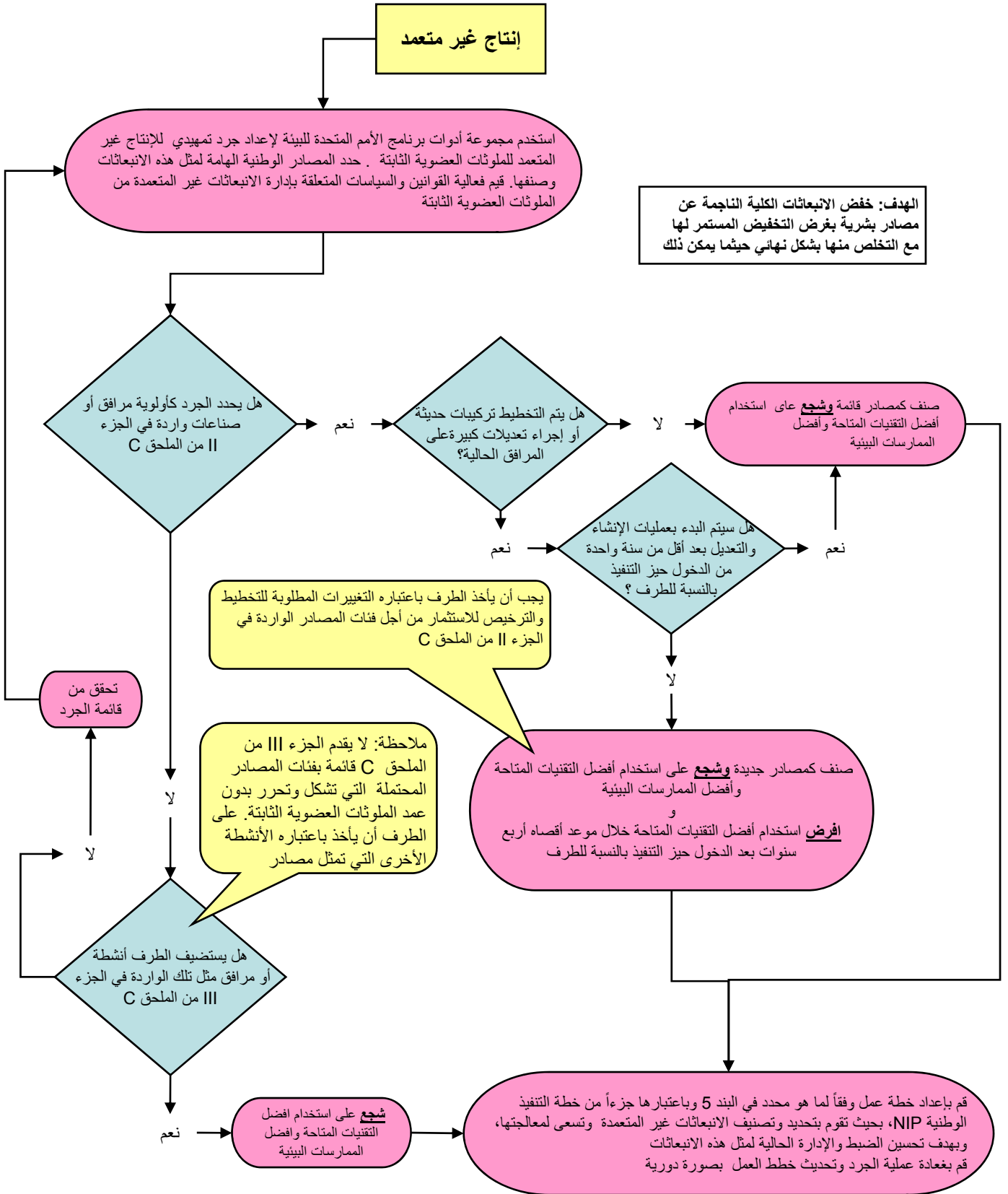
من شجرة القرار 1-3-5



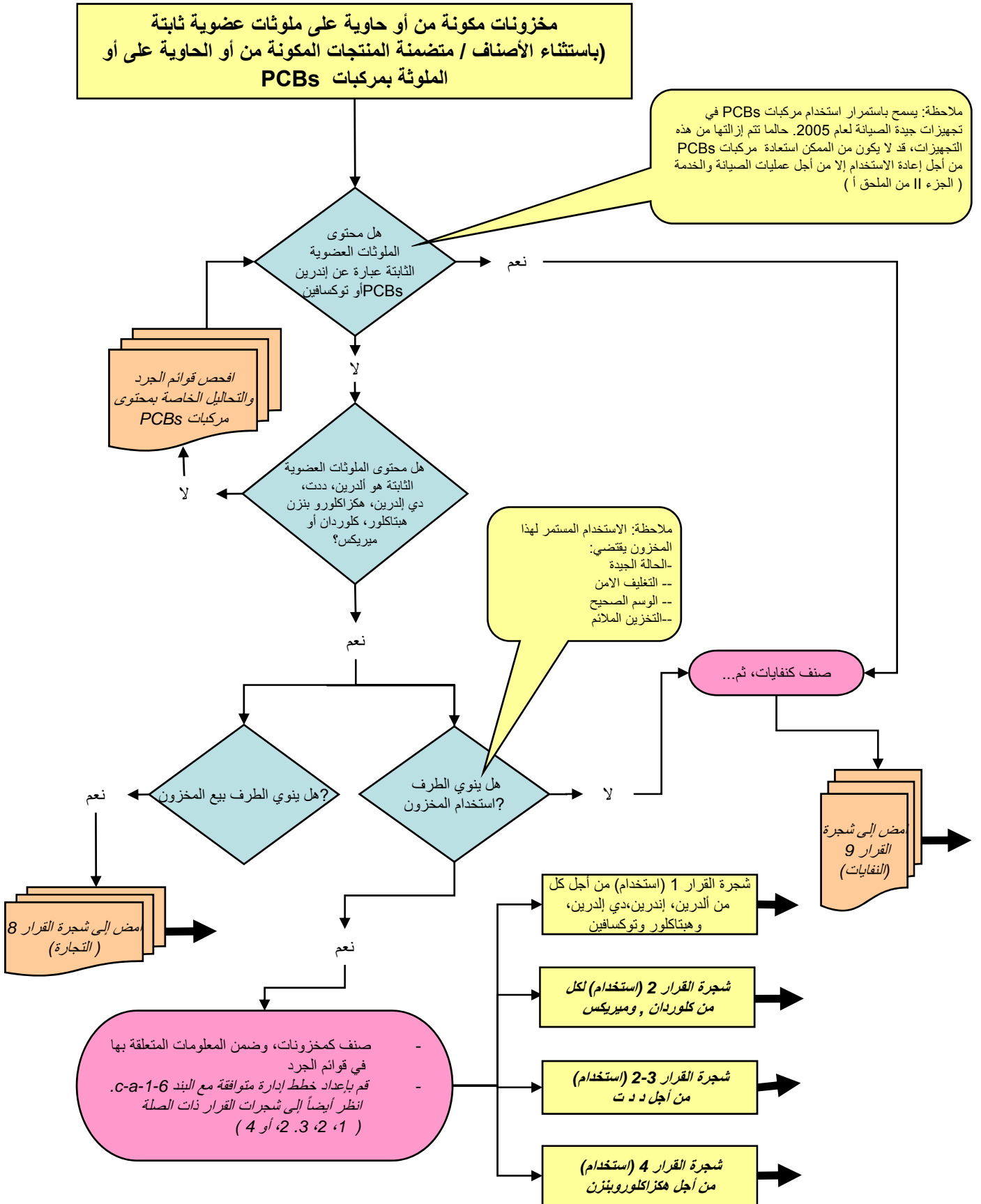
جهز تقريراً كل خمس سنوات حول التقدم المحرز في مجال التخلص من مركبات PCBs، وقدمه إلى مؤتمر الأطراف

واصل إدارة مركبات PCBs وفقاً لشجرة القرار 1-3-5 حتى عام 2005

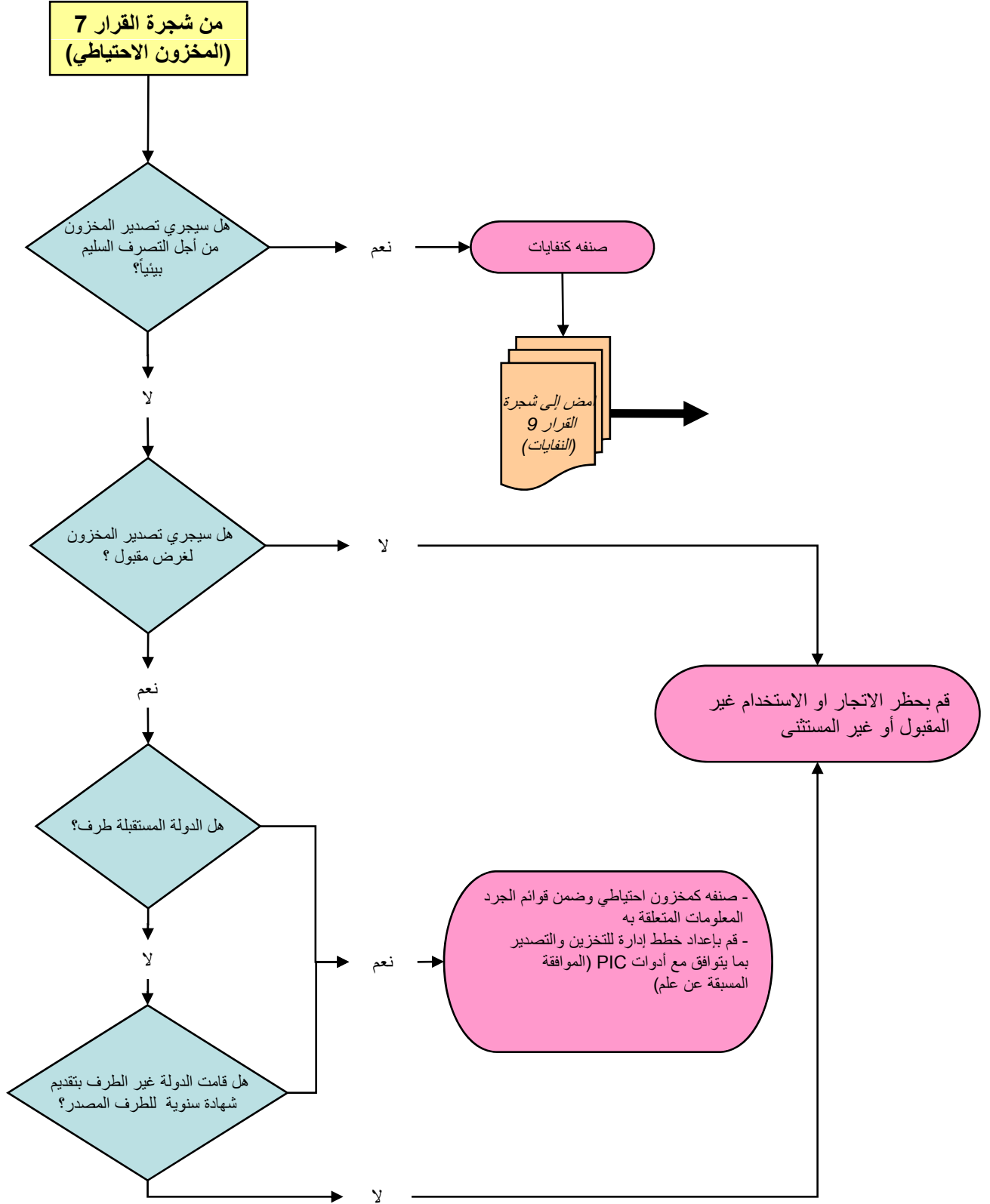
6- الملوثات العضوية المنتجة عن غير عمد



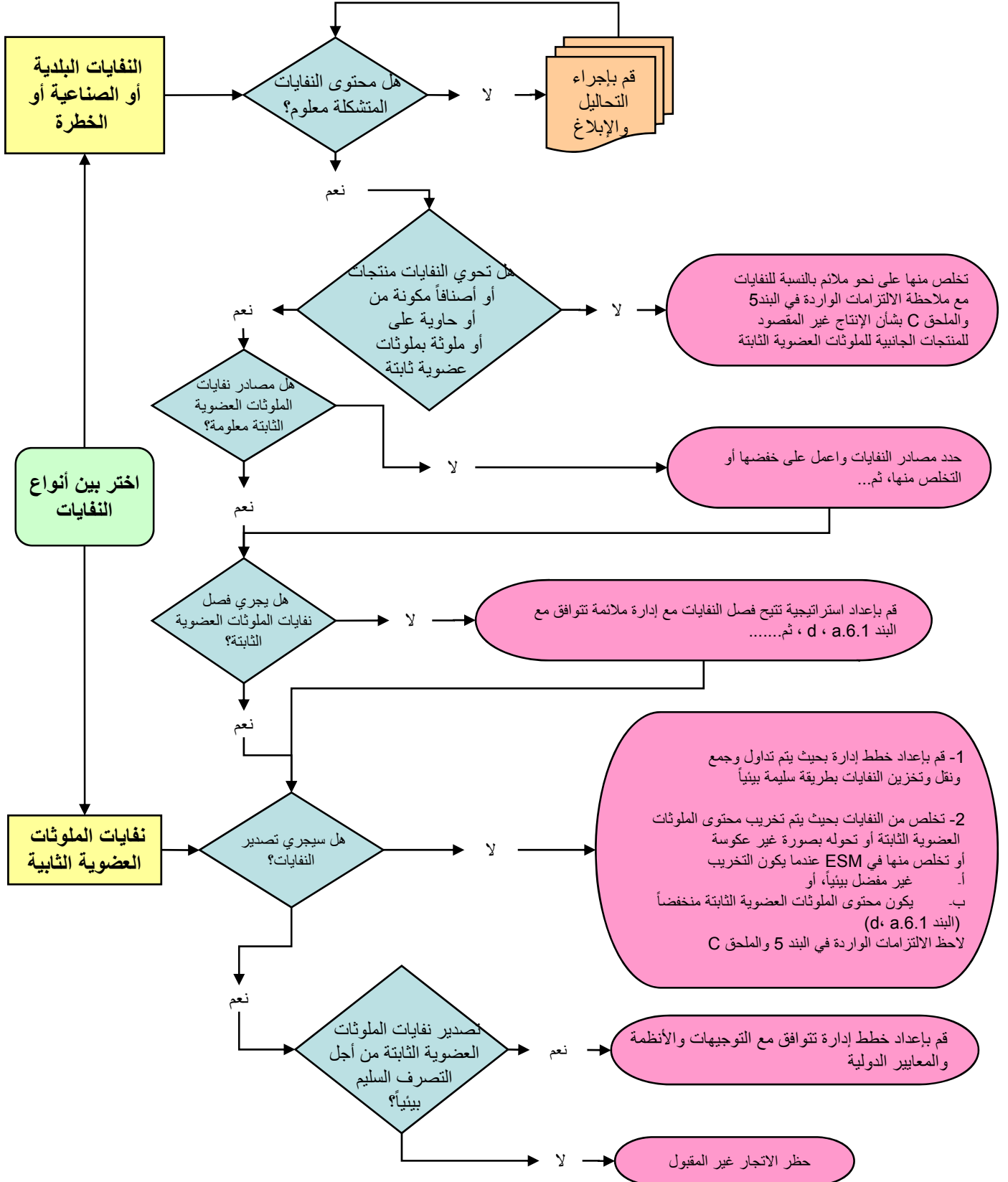
7- المخزونات



8- التجارة



9- النفايات



10- أصناف تحتوي على ملوثات عضوية ثابتة

