

بعد البحث والتحري توصلنا بفضل الله إلى كيفية إنتاج رصاصة قنصل سامة .. تكون قادرة بإذن الله على قتل الهدف حتى ولو أصابته إصابة طفيفة في إصبعه

لشك أن الكثيرين فكروا في هذه الفكرة ولكن واجهتهم عدة عقبات من أهمها :

▪ أكثر السموم لاسيما العضوية منها تفقد فاعليتها بالحرارة العالية التي تتعرض لها الرصاصة خلال إطلاقها

▪ بعض السموم قد تحترق وتتبخر ببساطة نتيجة حرارة الرصاصة

▪ خطورة التعامل مع السموم التي قد تؤدي من يستخدم السلاح أو ينظفه أو ينقله ويخرقه

ولكن بفضل الله وحده توصلنا إلى الطريقة التي يمكن بها إنتاج رصاصة قنصل سامة دون أن يكون لها أي ضرر بإذن الله على مستخدمها أو صانعها أو ناقلها ولا تضر إلا من تصيبه الرصاصة بإذن الله تعالى

الفكرة ترتكز على نقطتين .. نوعية الرصاصة.. والمادة السامة وكلاهما متوفرة بسهولة بإذن الله تعالى في كافة البلدان التي ينتشر بها المجاهدون :

أولاً : نوعية الرصاصة :

الفكرة تعتمد على استخدام الرصاص ذو الرأس المجوف والذي يعرف أيضا بالرصاص المتفجر أو المتشظي bullet Hollow point

وهو رصاص منتشر ويشتهر استخدامه في صيد الحيوانات وتمتلكه الدولة الإسلامية بعيارات مختلفة بفضل الله ويعرفه المجاهدون جيدا وهو يمتاز بتجويف في مقدمة الرصاصة و بوجود فراغ داخل الرصاصة ، هذا التجويف والفراغ يجعله ينتشر بشكل مخروطي بمجرد إصابته للهدف ما يحقق ضررا أكبر في الجسم المستهدف وتهتكا في الأنسجة في محيط نقطة الإصابة

ثانياً : المادة السامة المستخدمة :

المادة ببساطة هي ملح كلوريد البوتاسيوم KCL

هو ملح يضاف للطعام ويستخدم كدواء وليس له أي ضرر إلا إذا اختلط بالدم ووصل للقلب بكمية تزيد على 30 مليغرام ، فإنه حينها يقتل على الفور ، وتتجدر الإشارة إلى أن كلوريد البوتاسيوم يختلف عن مادة كلورات البوتاسيوم المستخدمة في صناعة المتفجرات .

ويستخدم كلوريد البوتاسيوم في عمليات الإعدام بالحقنة السامة حيث يتم حقنه في الوريد فيؤدي لتوقف القلب مباشرة ، ويتميز كلوريد البوتاسيوم أنه لا يسبب أية أضرار بإذن الله لمن يلمسه أو حتى يتناوله عن طريق الفم ، وهو ما يعني أن التعامل معه آمن تماماً للمجاهدين بإذن الله تعالى

أين يمكن الحصول على كلوريد البوتاسيوم ؟؟

- في الصيدليات حيث يوجد كلوريد البوتاسيوم على شكل أقراص تستخدم لمن يعانون نقص البوتاسيوم أو الشد العضلي
- في بعض محطات تنقية المياه حيث يستخدم لإزالة عسر الماء
- لدى باعة الأسمدة الزراعية حيث يستخدم كسماد للنباتات
- يستخدم بديلاً لملح الطعام لمن يعانون من ارتفاع ضغط الدم أو تراكم السوائل في الجسم

ملخص الفكرة ببساطة .. هي القيام بوضع كمية من مسحوق كلوريد البوتاسيوم داخل التجويف بمقدمة الرصاصة " لا تقل عن 30 مليغرام وكلما زادت كان أفضل حيث ستخرج بعض الكمية مع الدم النازف" ثم توضع فوق المسحوق شريحة صغيرة من القصدير

المستخدم في المطابخ كي لا يتفاعل المسحوق مع المادة اللاصقة ثم يتم سد التجويف
بمادة لاصقة للمعادن مثل الإيبوكسي

عندما تصطدم الرصاصة بالجسم المصايب ستنفتح ويخرج المسحوق منها ليختلط بدمه
فيسبب الوفاة لأعداء الدين في الحال بإذن الله تعالى

فأنطلق باسم الله لاصطياد أعداء الله

ملاحظة : لا يمكن وضع مسحوق كلوريد البوتاسيوم على الطاقة من الخارج لأنها ستحترق ويتبخ.