

# جوهرة الشهر

اكتوبر ٢٠١٨



التورمالين

## التورمالين

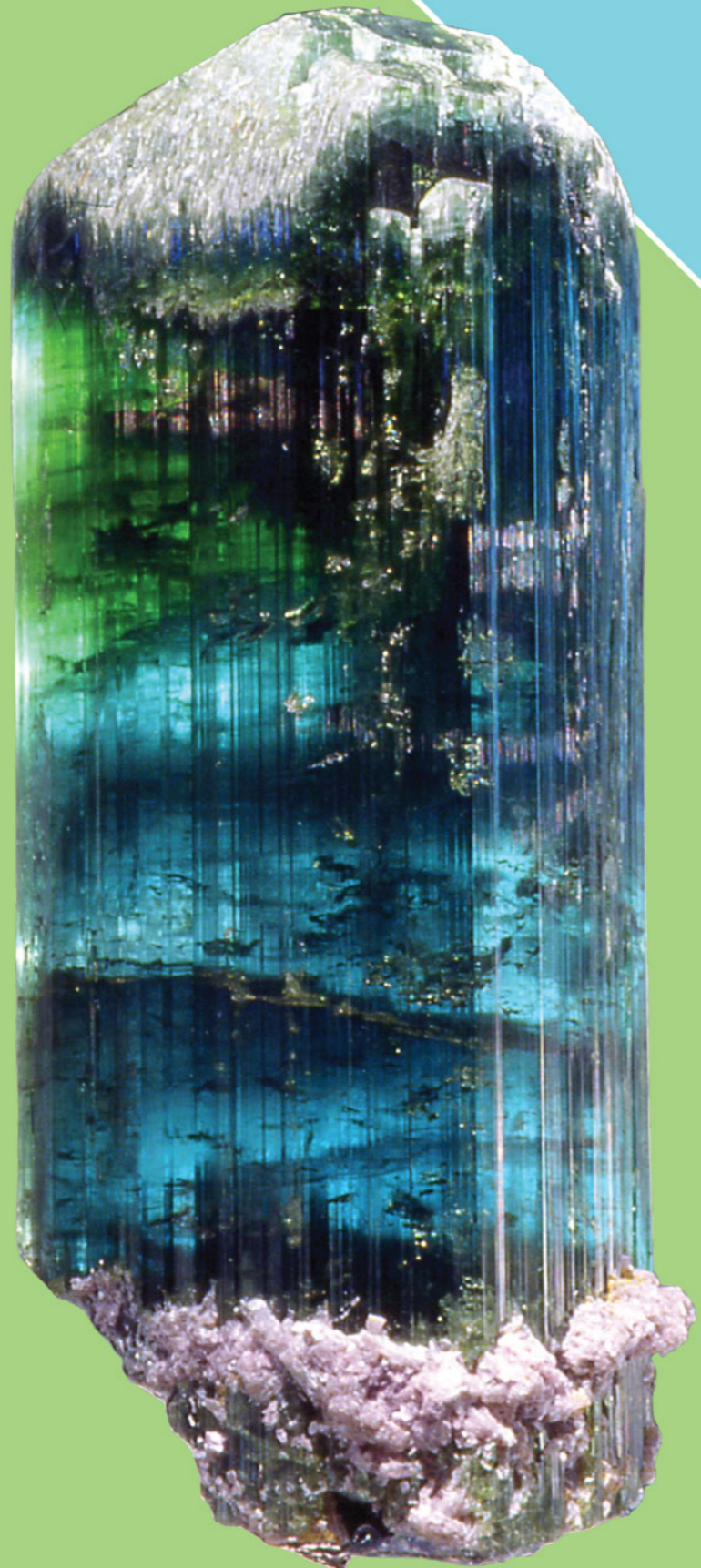
شق حجر التورمالين طريقه في صناعة الأحجار الكريمة التجارية في عام ١٨٧٦ ومن ثم اكتسبت أحجار التورمالين في السنوات التي تلت ذلك شعبية كبيرة كأحجار كريمة.

تتكون أحجار التورمالين داخل صخور البجماتيت في فجوات عميقه تمتلئ بالماجما أسفل سطح الأرض، تلك الماجما تحتوي معادن وعناصر مختلفه تفقد حرارتها وتبرد بمرور الوقت حتى تتبلور وتشكل بلورات التورمالين .

يُعدّ حجر التورمالين من الأحجار الكريمة المصنفة ضمن مجموعة الأحجار الكريمة المعدنية، ويتكون هذا الحجر من صيغة كيميائية معقدة جدًا وهي  
“XY<sub>3</sub>Z<sub>6</sub>(T<sub>6</sub>O<sub>18</sub>)(BO<sub>3</sub>)<sub>3</sub>V<sub>3</sub>W”







وهو حجر شبه كريم ويتشكل في الطبيعة تحت الارض من البورون ومعادن السيليكات ممزوج بعناصر اخرى:

- البوتاسيوم
- الحديد
- الالمنيوم
- الليثيوم
- الصوديوم
- المغنيسيوم

يحتل هذا الحجر الدرجة السابعة في سلم القساوة ما بين الاحجار الكريمة والشبه كريمة، ويعتبر هذا الحجر ذات مظهر جذاب وانيق في عالم المجوهرات

ذات الوان متعددة

- الوردي
- الاحمر
- الاصفر البني
- الاخضر
- الازرق البنفسجي
- الاسود
- عديم اللون

## العناية بالمجوهرات

تأكدي من صيانة مجوهراتك بشكل دوري في محلات المجوهرات المتخصصة لتلميعها أو استعملي علبة "كوهجي" للتنظيف التي تحصلين عليها بشكل حصري عند شرائك من مجوهرات الكوهجي.



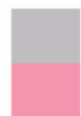
## حفظ المجوهرات:

إحفظي الجوهرة، ومن اللحظة الاولى، في علب مبطنة لحمايتها من الخدوش





تنسيق ملابسك مع مجوهراتك:



لباس غير رسمي

ملابس العمل

لباس غير رسمي

ملابس العمل



فستان السهرة



فستان السهرة



