

التنوع البيولوجي للجبال مهمّ. لنحم مستقبلنا!

توفّر الجبال وتنوّعها البيولوجي
للإنسانية الأغذية والأدوية
بالإضافة إلى تنظيم المناخ
وجودة المياه والتربة
والهواء

يستقطب جمال التنوع
البيولوجي للجبال
السياحة ويوفّد الدخل
للمجتمعات المحلية
الجبلية

تتعرّض النظم الإيكولوجية الجبلية
للضغوط نتيجة استخدام
الأراضي وتغيّر المناخ
والاستغلال المفرط والأنواع
الغازية والتلوث

يشكّل التنوع البيولوجي الزراعي
عنصرًا أساسيًا بالنسبة إلى النظم الغذائية المستدامة
وقدرة السكّان على الصمود أمام تغير المناخ

إنّ سبل عيش المجتمعات
الجبلية متجذّرة في
الزراعة الجبلية

تغطّي الجبال حوالي
27 في المائة
من مساحة الأراضي على سطح
الأرض وهي موجودة على
القارات كافة

وتشكّل نصف البؤر الساخنة
للتنوع البيولوجي
في العالم **1/2**

و**30** في المائة من مجمل
مناطق التنوع البيولوجي
الرئيسية

تأوي الجبال الكثير من
الأنواع المهددة
بالانقراض



الجبال هي مصدر العديد من
أهم أنواع المحاصيل
والثروة الحيوانية
في العالم

وقف فقدان النظم الإيكولوجية الجبلية من خلال الحدّ من تدهورها وتعزيز إصلاحها



الترويج لمعارف الشعوب الأصلية
ودورها في الحفاظ على التنوع
البيولوجي والنظم الإيكولوجية الزراعية
للجبال وتحسين الأمن الغذائي



دعم الزراعة المستدامة
في الجبال من أجل عكس مسار
فقدان التنوع البيولوجي الزراعي



التعاون واستقطاب الدعم
مع الاتفاقيات والشبكات
والحركات



تزويد واضعي السياسات
بالمعلومات اللازمة
من أجل تعزيز إجراءات صون التنوع البيولوجي
وزيادة القدرة على الصمود
لدى المجتمعات المحلية الجبلية



تعزيز القدرات المحلية
للحدّ من
فقدان التنوع البيولوجي



زيادة الاستثمار
في البحوث
وجمع البيانات السليمة