



النظم الإيكولوجية و التنوع البيولوجي



نحن نعيش على كوكب ذكي حيث يتم إنشاء كل شيء حتى نتمكن من الحصول على المساعدة من بعضنا البعض. عندما تساعدنا الطبيعة، فإنها تسمى خدمات النظم الإيكولوجي/النظام البيئي. وأحد الأمثلة على ذلك الأشجار التي تلطف الأجزاء أو تعطينا الأكسجين. كل شيء في الطبيعة لديه مهمة - لذلك كل شيء مهم والتنوع ضرورة.

نحن بحاجة إلى أكبر قدر ممكن من التنوع البيولوجي حتى تصبح الأرض بحالة جيدة. في حالة اختفاء أي جزء من الطبيعة، يتم تغيير التوازن ويتبع إتلاف جزء من النظام البيئي. فحوالي 10 % من الحيوانات والنباتات والفطريات في السويد مهددة ومعرضة لخطر الاختفاء. هناك الكثير! يجب أن نساعد بعضنا البعض للحفاظ على أكبر عدد ممكن من النباتات والحيوانات!

الرسوم التوضيحية: سيلفي ستارند

ازرع مطعماً للحشرات.

في فصل الخريف، يمكنك زراعة النباتات التي تزهر في وقت مبكر من فصل الربيع، بحيث يكون لفراشات والحشرات التي تستيقظ مبكراً شيئاً تأكله. فالنباتات مثل الزعفران والزنبق والإشقيل / الغنصل والنرجس الأصفر وزهور اللبن الثلوجية هي بعض النباتات التي تحبها الحشرات. يمكنك زراعة تلك النباتات حتى فصل الخريف، حيث يتم تجميد التربة. ومن النباتات الأخرى التي يمكن زراعتها في الخريف هي التوابيل مثل الزعتر والأوريغانو. إن الحشرات تحب زهور نباتات التوابيل للغاية ويمكنك استخدام الأوراق في الطهي.



تناول الطعام المنتج في السويد

في السويد لدينا العديد من الأبقار والأغنام التي ترعى وهو أمر جيد للتنوع البيولوجي. في المراعي مع حيوانات الرعي يتم التخلص من الأعشاب الضارة والشجيرات، ومن ثم تزدهر النباتات والحيوانات النادرة. ولذلك، من الجيد شراء الحليب السويدي واللحوم السويدية من حيوانات الرعي. إذا اخترت الأغذية العضوية، فإن هذا أفضل من أجل التنوع البيولوجي.



وضع العلامات البيئية في الحمام

**لا تُنْظِفْ حديقتكَ
كثِيرًا!**

تحب العديد من الحيوانات والحشرات العيش في جذوع الأشجار القديمة وفي خشبها شبه الداكن وفي أكوام الأوراق المتتساقطة. ولذلك، من الجيد ترك بعض الفروع في الحديقة في مكان جيد. اترك أوراق الشجر أيضًا في الحديقة، ويفضل أن يكون ذلك في مكان خالي من الرياح حتى لا تتسبب عواصف الخريف في تطوير ونشر الأوراق. ربما ينتقل القنفذ للعيش في كومة أوراق الأشجار الخاصة بك!

*Tom Tits
Experiment*