

النشاط 8: المعايير المميزة للنوع - تعريف النوع

الساكنة هي مجموعة الأفراد المتناثرين إلى نفس النوع والذين يتقاسمون نفس المحتوى الجيني حيث يحدث بينهم وبين الساكنات الأخرى المتناثرة لنفس النوع تفاعل وراثي فما هو تعريف النوع؟ وما هي المعايير المميزة للنوع؟



تصنيف العالم Linné للكائنات الحية

الوثيقة 1

المملكة: الحيوانات
الشعبة: الحيوانات
الطائفة: الثدييات
الرتبة: الرئيسيات
الفصيلة: قردة عليا
الجنس: Homo
النوع: Homo sapiens



الملكة: الحيوانات
الشعبة: الحيوانات
الطائفة: الثدييات
الرتبة: اللواحم
الفصيلة: سنتوريات
الجنس: Panthera
النوع: Panthera leo

الملكة: النباتات
الشعبة: شعبة البذريات
Pinaceae: الصنوبريات
Pinaceae: الصنوبرية
الجنس: صنوبر
النوع: Pinus halepensis

الشعبة: مفصليات الأرجل
الصف: الحشرات
الرتبة: غشائيات الأجنحة
Apidae: Apidae
Apini: قبيلة
Apis: الجنس
Apis mellifera: النوع

استخرج بعض المعايير التي اعتمدتها العالم Linné لتعريف النوع؟



الوثيقة 3 يعطي الجدول التالي كمية طرح CO_2 حسب درجة حرارة الوسط من طرف نوعين من الطيور يتبعان إلى جنس (الصور أسفله). من خلال معلومات هذا الجدول حدد المعيار الأساسي المعتمد في تمييز نوعي طائر الشرشور.

درجة حرارة الوسط (°C)					
25	15	05	0	-5	
05	07	09	10.5	11	Eberiza hortulata
4.5	06	07	07.5	08	Emberiza citrinella

Emberiza hortulana شرشور أطلان

Emberiza citrinella شرشور أصفر

البعض الآخر	بعض المميزات المرفولوجية	catharus fuscescens	Catharus utulatus	Catharus minimus	Emberiza citrinella	Emberiza hortulana
مسكن الزواج	أراض مشجرة ذات أدغال وافرة	غابات الصنوبر غير كاملة النمو	أشجار المخروطيات	غابات الصنوبر على التربة	غابات الصنوبر على الأشجار	غابات الصنوبر على التربة
موقع الصيد	على التربة وعلى الأشجار	على التربة	على التربة	على التربة	على التربة	على التربة
بناء العش	فوق التربة	على الأشجار	منعدم	منعدم	منعدم	منعدم
الفناء أثناء الطيران	مسكن الزواج	موجود	منعدم	منعدم	منعدم	منعدم

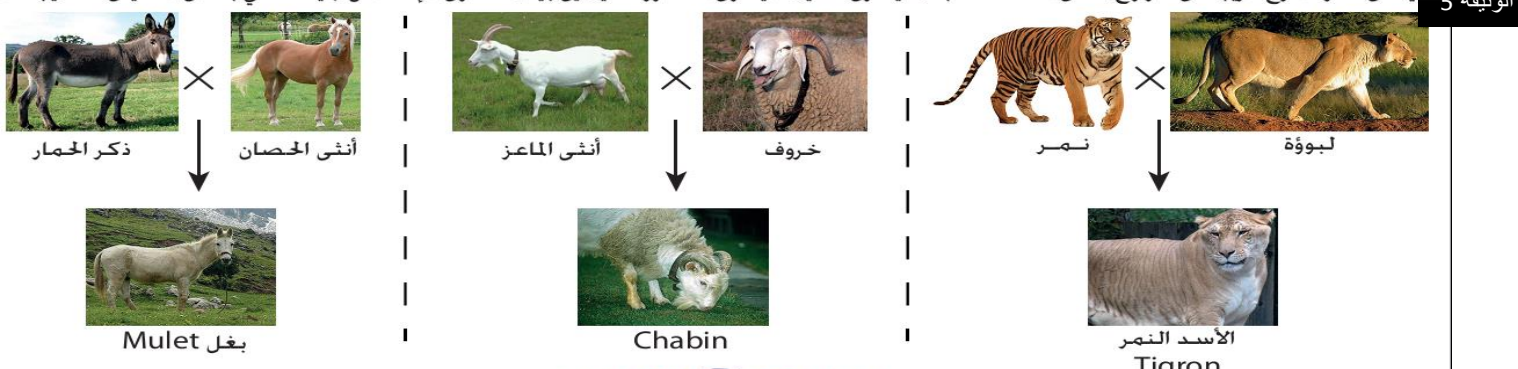
الوثيقة 4 السمندل حيوان برمائي أخذت عليه عدة دراسات قصد التمييز بين أنواعه: يعطي الجدول أسفله نتائج التحليل الكروماتوغرافي لبروتين الزلال مستخلص من 3 أنواع من السمندل. وقد تم تحديد عدد وتردد الخليلات الرازمه للبروتين عند كل نوع. تعبر القيم بين قوسين عن تردد الخليلات.

Triturus vulgaris	Triturus marmoratus	Triturus alpestris	أنواع السمندل
a ₆ (1)	a ₂ (1)	a ₃ (0,2) a ₄ (0,8)	عدد الخليلات 7 : a



Triturus vulgaris

الوثيقة 5 يمكن لأفراد أنواع قريبة أن تتزاوج، لكن الخلف غالباً ما يكون عقيماً. يكون الذكور عقيمين بينما تكون الإناث الهرجيات في بعض الأحيان خصبات.



التعليمات

- استخرج من معلومات الوثيقة 1، بعض المعايير التي اعتمدتها Linné لتعريف النوع.
- تجمع بين أفراد نفس النوع مجموعة من الخصيات المشتركة: مرفولوجية وسلوكية. بين ذلك من خلال تحليل الوثيقة 2.
- قارن كمية CO_2 المطرود عند النوعين المدروسين في الوثيقة 3 واستنتج المعيار الذي تكشف عند الدراسة وبين أهمية ذلك المعيار.
- من خلال مقارنة معلومات الجدول المعنون في الوثيقة 4، استنتاج أهمية المعيار البيوكيميائي والوراثي في تحديد النوع.
- تكشف معلومات الوثيقة 5 عن أحد المعايير الأساسية لتحديد النوع. ما هو؟