



نمر الثلوج (الاسم العلمي *Panthera uncia*) – هو أحد الحيوانات المقترسة من فصيلة القطط، الذي يعيش في جبال آسيا الوسطى. هذا الحيوان مسجل في الكتاب الأحمر (UCN 2000 ميلادي) كحيوان "مهدد بالانقراض".

تعتبر محمية سايانو شوشينسكي هي النطاق الروسي و العالمي الشمالي لتواجد نمر الثلوج.



يسمى نمر الثلوج كذلك "شبح الثلوج" بسبب قدرته على الاختفاء و المراوغة.



محمية سايانو شوشينسكي

تقع محمية المحيط الحيوي الطبيعية سايانو شوشينسكي في منطقة يتعذر الوصول إليها في غرب سايان في جنوب إقليم كراسنويارسك على الضفة اليسرى لنهر ينيسي في منطقة نفوذ خزان سايانو شوشينسكي. تم تضمين المحمية منذ عام ١٩٨٥ ميلادي في نظام محميات المحيط الحيوي لليونسكو. مساحة المحمية ٣٩٠٤ كيلومتر مربع.

العالم الحي فيها غني و متنوع. تعتبر المحمية موطنًا لـ ٣٨ نوع من الحيوانات المدرجة في الكتاب الأحمر لروسيا الاتحادية و ١٩٥ نوع مدرج في الكتاب الأحمر لإقليم كراسنويارسك.

عنواننا: ٦٦٢٧١٠، إقليم كراسنويارسك، قرية شوشينسكي، شارع زابوفيدنايا، المبنى رقم ٧.

هاتف: ٨١-٣٨-٣ (٣٩١٣٩) ٨، البريد الإلكتروني:

www.sayanzapoved.ru - zapoved7@yandex.ru

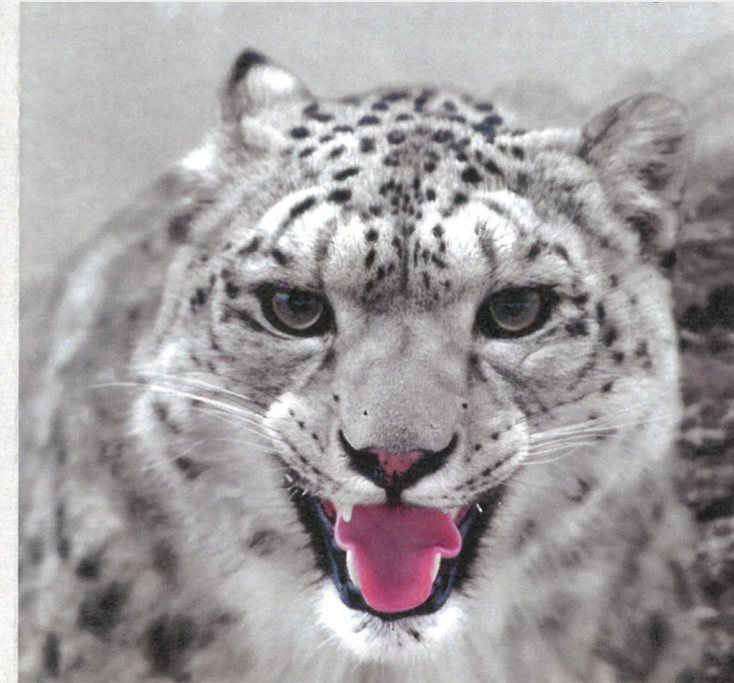
تم تنظيم هذا المنشور و تمت ترجمته من قبل: أوسكار تورنكفيست (Oskar Tornqvist)

الصور: رومان أفاناسيف، سيرغي تشوماكوف، آلات التصوير في المحمية تم إصدار النسخة بفضل دعم صندوق "إحياء الطبيعة"

وزارة الموارد الطبيعية و البيئة في روسيا الاتحادية
الإدارة الموحدة لمحمية "سايانو شوشينسكي" و الحدائق الوطنية "شوشينسكي بور"



محمية سايانو شوشينسكي موطن نمر الثلوج



النظام الاتحادي للمناطق
الطبيعية المحمية
بشكل خاص





تضاريس المحمية جبلية، حيث يبلغ الارتفاع فوق مستوى سطح البحر ٥٠٠ إلى ٢٧٣٥ متر، و هي موطن فريد لنمر الثلوج، حيث تسجل موطن نمر الثلوج في العالم على ارتفاعات من ١٥٠٠ متر فوق مستوى سطح البحر. يمكن أن يعيش نمر الثلوج على ارتفاعات تصل إلى ٦٠٠٠ متر فوق مستوى سطح البحر بفضل بنيته الجسدية، التي تتكيف مع الظروف البيئية القاسية.

يحمي الفراء السميك نمر الثلوج من البرد و تسمح الأقدام العريضة لنمر الثلوج بالتحرك بسهولة عبر المناطق المغطاة بالثلوج.



نمر الثلوج يصطاد بمفرده، خلسة أو من الكمين. يقفز نمر الثلوج قبل عشرات الأمتار من الفريسة من المخبأ و يصل إليها بسرعة بقفزات تصل إلى ٦-٧ أمتار. في حالة عدم التقاط الفريسة، يقوم نمر الثلوج بمطاردة الفريسة على مسافة لا تزيد عن ٣٠٠ متر أو لا يقوم بمطاردتها على الإطلاق. أساس تغذية نمر الثلوج في محمية سايانو شوشينسكي هو الماعز الجبلي السيبيري و أيل سيبيريا المسكي و الغزلان و الغرير والأرانب البرية و طيور التاي الثلجية. تستهلك نمور الثلج الأجزاء الخضراء من النباتات و الأعشاب بالإضافة إلى نظام اللحوم فقط في فصل الصيف.



التهديد الرئيسي لعدد نمور الثلوج في غرب سايان هو الصيد الحلقى لأيل سيبيريا المسكي. تقع الحيوانات الأخرى، بما فيها نمر الثلوج، في الحلقات المخصصة لصيد أيل سيبيريا المسكي.

يتم تنفيذ البرنامج الاتحادي "نمر الثلوج - رمز سايان الغربية" في محمية سايانو شوشينسكي، حيث يتم، ضمن نطاق هذا البرنامج، تنفيذ البحوث العلمية و التدابير البيئية.



تشغل الغابات معظم المحمية. القيمة الأساسية في المحمية هي شجرة أرز سيبيريا. تتجاوز مساحة غابات الأرز ١٠٠٠ كيلومتر مربع.



نمر الثلوج هو حيوان منعزل، باستثناء موسم التزاوج و فترة تربية الصغار لدى الأنثى. لا يهتم الذكر بتربية صغاره، لكنه يبقى في مكان قريب منهم دائما.



يعيش في سنة ٢٠٢٣ ٩ نمور الثلوج في المحمية، حيث يتم التقاط صور لهم بشكل دائم من قبل مصائد الكاميرا، و في بعض الأحيان يتمكن عمال المحمية من مراقبتها بالعين بشكل مباشر.