**Снігові "пончики" рідкісне явище в Антарктиці**

****

В [Антарктиці](https://www.unian.ua/ecology/pingvini-v-antarktici-okupuvali-ukrajinsku-meteostanciyu-polyarniki-vrazili-milimi-foto-12412806.html) наразі можна побачити рідкісне явище – як природа "будує" зі снігу чудові "пончики". Про це повідомили у [Національному антарктичному центрі України](https://www.facebook.com/AntarcticCenter/posts/pfbid021Y6K8WKDm5pE3tFhWBpi6QPugY7aMFExxUy9wM1H3He9WVAFdyvCnuMpjfEYoya7l). Як зазначається, мова про сувої зі снігу, які також називають снігові рулони, пончики або сніжки вітру.

"Це кількашарові згортки снігу, всередині яких зазвичай є порожнеча. Вони можуть бути як зовсім невеликими – від кількох сантиметрів у діаметрі, так і досить помітними – діаметром понад метр, нагадуючи тюки сіна на полі. Таке явище є досить рідкісним, зокрема й для Антарктики, хоча зустріти його можна не лише тут", - розповіли у центрі.

Рідкісність пов’язана с тим, що для утворення снігових сувоїв, які "будуються" з двох різних шарив снігу, потрібна низка погодних умов. Нижній шар – підмерзлий або вкритий льодовою кіркою, він являє собою своєрідну підкладку. Верхній – свіжий, пухкий та мокрий та має вкривати нижній, але не прилипати до нього. Температура повітря повинна бути близька до точки танення льоду (тобто дещо вище 0°С); сила вітру така, щоб переміщати грудки снігу, але не руйнувати їх.

Також для формування "рулонів" здебільшого потрібен схил – тоді вони легше згортаються.

"Необхідність збігу всіх цих досить специфічних умов якраз і робить снігові сувої унікальним явищем, яке нечасто побачиш. Оскільки в середині згортка сніг – свіжий та має невелику щільність, він легко вивітрюється, залишаючи отвір - інколи він утворюється одразу під час загортання снігової ковдри", - йдеться у повідомленні.





