



RÈGNE
PLANTAE

GROUPE
PLANTE HERBACÉE

MINUARTIE DU GROENLAND

Minuartia groenlandica

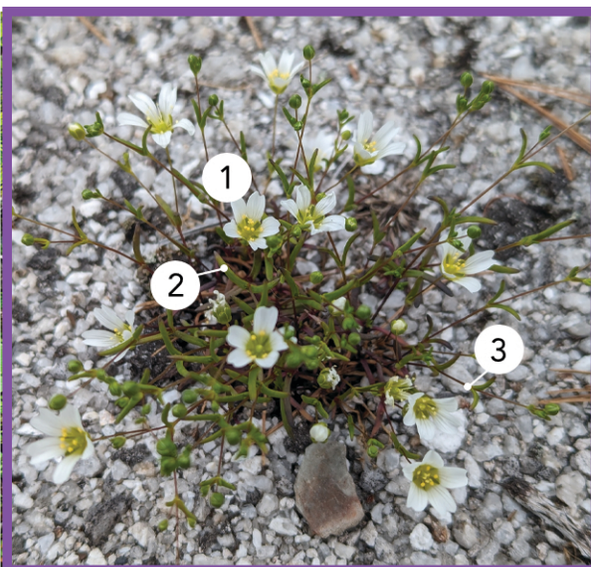
La minuartie du Groenland est une plante alpine qui s'épanouit dans les milieux rocheux et froids du Grand Nord. Grâce à ses racines solides, elle stabilise les sols fragiles et participe à la biodiversité des écosystèmes arctiques et subalpins.

Ses fleurs attirent les insectes pollinisateurs, contribuant ainsi à la reproduction des plantes alpines.

HABITAT

Plante tapissante formant de petits coussins végétaux. Rochers, pentes montagneuses, sols siliceux, milieux arctiques et subarctiques.

TAILLE



AG Belliveau

- 1 Fleurs blanches à cinq pétales, parfois légèrement rosées.
- 2 Feuilles fines, opposées, en forme d'aiguilles.
- 3 Tiges discrètes et souvent ramifiées.

UN TAPIS BIEN ADAPTÉ

Les plantes rampantes sont particulièrement bien adaptées aux sommets montagneux, grâce à leur capacité à tolérer des conditions extrêmes comme les vents violents, les températures froides et les sols peu nutritifs. Leur port bas et étalé forme un tapis dense qui aide à protéger le sol et les autres plantes contre l'érosion et le dessèchement.

EN PLUS



Nasari Capucino

LE SAVIEZ-VOUS?

Malgré son apparence délicate, la minuartie du Groenland est une véritable survivante! Capable de résister à des températures glaciales, cette plante alpine pousse là où peu d'autres osent s'installer, jouant un rôle essentiel dans la stabilisation des sols en altitude. Mais son habitat, déjà fragile, est mis à mal par une fréquentation récréative intensive et le piétinement. Pour la préserver, il est essentiel de rester sur les sentiers balisés — même une fois au sommet.