

Et si l'on changeait de toitures à l'ENTPE ?

Pour des toits verts sur le campus de notre école



Un système de végétation extensive est relativement peu onéreux (moins de 100 000 € pour couvrir les 1000 m² de toitures du campus), il nécessite peu d'entretien et présente de nombreux avantages :

Transformation de la toiture-terrace gravillonnée en toiture végétalisée



Ça ne sauvera peut-être pas les ours blancs (ni les pingouins d'ailleurs ...) mais si ça peut y contribuer...



Absorption de CO₂ et fixation de particules fines



Continuité écologique en ville



Un atout pour la qualité de l'air urbain



Un isolant thermique



Un espace vert supplémentaire en ville (et moins de béton apparent...)



Un isolant phonique

