

TEMPESTA DI SABBIA



Anche nel deserto può soffiare un forte vento che smuove la sabbia con violenza. La tempesta di sabbia è riconoscibile perché trasporta con sé **un'enorme nuvola marrone** che oscura ogni cosa. Quando la tempesta finisce, tutto è ricoperto da uno spesso strato di sabbia. Nel deserto, durante questo tipo di tempesta, nessuno lascia la propria casa, sperando anche che la sabbia non entri da qualche fessura!



Quale animale è ricoperto dalla sabbia?

FIORI DI GHIACCIO E GHIACCIOLI



Quando fa tanto freddo e la temperatura delle finestre è inferiore a 0 °C si possono formare i cosiddetti fiori di ghiaccio, strutture cristalline che prendono spesso una forma simile a una foglia di felce. Il freddo, in pratica, trasforma l'acqua presente sulla finestra in ghiaccio. Un'opera d'arte naturale, non credi?



Flussi di acqua ghiacciati formano, invece, i ghiaccioli. Il freddo estremo ha trasformato questo furgoncino in un enorme ghiacciolo!



Che cosa vedi sotto questi strati di ghiaccio?

AURORA BOREALE



In alcuni luoghi della Terra si può ammirare l'affascinante spettacolo dell'aurora boreale. Le luci in cielo sembrano danzare e cambiano di colore e forma: verde, arancione e poi rosso, blu, rosa e bianco. Questo misterioso fenomeno è visibile unicamente al polo nord e al polo sud e solo in alcuni periodi dell'anno.



*Wow!
Che spettacolo!*



Quali luci sono esattamente uguali?