



L'impollinazione

Le piante, come gli animali, si riproducono. Perché questo avvenga è necessario che un granulo di polline, dal fiore di una pianta, raggiunga la cellula uovo del fiore di un'altra pianta della stessa specie. Solo così possono nascere i frutti e da essi i semi. **L'aria svolge un ruolo molto importante nella riproduzione delle piante.**



Le piante in grado di autoimpollinarsi sono una minoranza. La maggior parte ha bisogno di agenti impollinatori: il **vento**, l'**acqua**, gli **insetti**, come farfalle, api, bombi.



Agenti impollinatori:

VENTO



ACQUA



FECI DEGLI
ANIMALI



ESPLOSIONE
DEI FRUTTI



PELO DEGLI
ANIMALI



LE ALLERGIE

La presenza di vento favorisce la dispersione dei pollini ma questo ha anche aspetti negativi: molte persone soffrono infatti di allergie e nel periodo primaverile avvertono sintomi quali attacchi di starnuti, goccio al naso, prurito agli occhi...

