

EN LA SEVA JUSTA MESURA



Mitjançant l'efecte hivernacle, certs gasos atmosfèrics atrapen les radiacions que emet la terra calenta, evitant que es perdin a l'espai exterior. Si no hi hagués els denominats "gasos d'efecte hivernacle" es creu que la temperatura mitjana de la superfície terrestre seria de $-19\text{ }^{\circ}\text{C}$ en comptes dels $+14\text{ }^{\circ}\text{C}$ actuals. L'efecte hivernacle natural fa possible la vida en el nostre planeta. Tanmateix, la combustió de carbó, petroli i gas natural, la destrucció dels boscos, els canvis d'usos del sòl, la producció de residus i l'emissió de certs gasos artificials són factors que reforcen l'efecte hivernacle i modifiquen el clima de manera preocupant.