



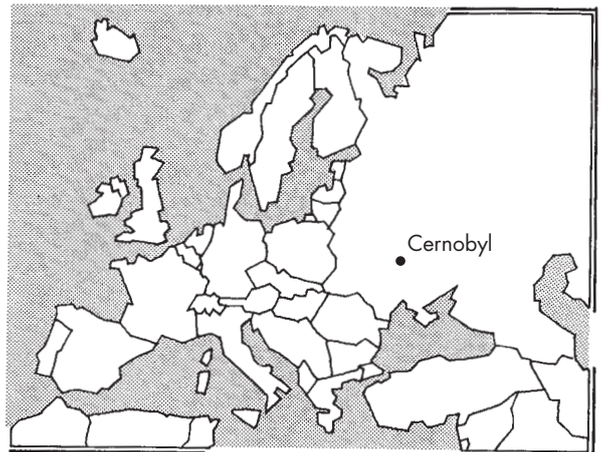


- Le sostanze inquinanti provenienti dai comignoli e dai camini possono rimanere in sospensione nell'aria più di una settimana, aumentando in tal modo le possibilità di reazioni chimiche a contatto con l'umidità atmosferica.



- Il 26 aprile 1986, un reattore della centrale nucleare di Cernobyl esplose. La nube radioattiva che si formò, si spostò sopra l'Europa e raggiunse in una quindicina di giorni i seguenti paesi:

- Russia (ovest)
- Estonia - Lituania - Lettonia
- Germania (nord)
- Olanda - Belgio - Gran Bretagna - Danimarca
- Norvegia (sud) - Svezia (sud) - Finlandia (Sud)
- Turchia



- Colorali su questa cartina d'Europa.

- Osserva le tre cartine riportate sotto:
- Spiega perché i paesi scandinavi sono i più colpiti dalle piogge acide.

