

Partie 1 Chapitre 1

SITUATION 3

Comme les végétaux arrachés sont ensuite brûlés, leur combustion rejette un supplément de CO_2 dans l'atmosphère. De plus, la disparition des végétaux ne permet plus d'absorber par photosynthèse du CO_2 atmosphérique. Pour ces deux raisons, la déforestation entraîne une augmentation du taux de CO_2 dans l'air.