

# OBIETTIVO N°15 AGENDA 2030

Hicham Ouardini

Lo scopo è di proteggere, ripristinare e promuovere l'uso sostenibile degli ecosistemi terrestri cercando di limitare lo sfruttamento di ciò che potrebbe danneggiarli. Con questo obiettivo quindi cerca di tutelare tutti gli ecosistemi e biodiversità presenti nel mondo limitando o annullando i danni che l'uomo ha provocato.



# Si cerca di limitare:

- La deforestazione (il disboscamento è un fenomeno molto grave riguardo alle foreste, perché riducendo in numero di alberi presenti nel mondo, la quantità di  $O_2$  presenti nell'aria diminuisce. Un'altra causa della deforestazione è data dal cambiamento climatico, che con l'aumento della temperatura mondiale, molte foreste sono soggette a frequenti incendi, che bruciano gran parte delle foreste).
- La desertificazione (a causa del cambiamento climatico, parte dei terreni potenzialmente coltivabili diventano inutilizzabili a causa delle elevate temperature a cui il terreno è sottoposto, e per la carenza dell'acqua che si è evaporata).
- Lo scioglimento dei ghiacci (anche questo è causato del cambiamento climatico; i ghiacciai si sciolgono aumentando così il livello del mare, che col progredirsi del tempo può provocare frequenti inondazioni in città e paesi costieri).



# Quali sono le possibili conseguenze?

- Se non si risolvono queste problematiche, gli impatti negativi che ne possono derivare non solo si manifestano negli esseri umani e nella loro vita quotidiana (diminuzione dell'ossigeno, quindi difficoltà di sopravvivenza, terreni inutilizzabili, carestie...), ma anche nella natura, se non in modo più decisivo, perché oltre alla rovina degli ambienti naturali (i tempi di rinnovazione degli alberi e del terreno sono molto lunghi, talvolta secoli) vengono messi a rischio delle specie che possono essere ad un passo dall'essere dichiarati estinti.



# ALTRI OBIETTIVI CHE SI COLLEGANO A QUESTO

- Obiettivo n°11: La costruzione di città sostenibili contribuisce al mantenimento di biodiversità, che possono essere contenute all'interno di queste città e, grazie alla riduzione dell'inquinamento urbano, molti animali e piante che vivono all'interno di centri urbani hanno la possibilità vivere in modo non più nocivo, ma più salutare per tutti.
- Obiettivo n°12: favorendo il consumo di materiali riciclati, riutilizzati e sostenibili, il fenomeno di deforestazione può ridursi in risposta alla scarsa domanda di uso di materiali derivanti dal legno, lasciando così i grandi ecosistemi naturali a rigenerarsi per fare accoglienza agli animali continuare a rilasciare O<sub>2</sub> nell'aria in grandi quantità.
- Obiettivo n°13: con la stabilizzazione del cambiamento climatico, molti ecosistemi naturali possono restaurarsi, così facendo gli ambienti naturali sono meno a rischio di essere portati alla rovina e la probabilità dell'estinzione delle specie potenzialmente a rischio si abbassa.
- Se siete interessati per avere più informazioni o dati numerici a proposito della situazione, ecco un sito utile: <https://unric.org/it/obiettivo-15-proteggere-ripristinare-e-favorire-un-uso-sostenibile-dellecosistema-terrestre/>

