

# I COMPORTAMENTI “CONTRO-NATURA”

si sente spesso parlare di **NATURA**, **BIOLOGIA**, **EVOLUZIONE** per giustificare fatti culturali, aggrappandosi al concetto di comportamento contro-natura. Ne sono esempi le discussioni, che nascono, intorno alla: omosessualità, bisessualità, monogamia, poligamia, ecc.

**La NATURA come ENTE NORMATIVO:** come dimensione per cercare il giusto?

Ma la natura è morale?

Riflessione di Huxley: **noi umani ci siamo costruiti un giardino dell'etica che ha delle mura e la proteggono dalla natura fuori.**

- Natura: un universo di indifferenza
- Natura: innocente crudeltà

*come si comportano i nostri parenti più stretti?*

## Scimpanzé



Nei gruppi di scimpanzé i legami più forti si stabiliscono tra maschi, al fine di andare a caccia e di proteggere il territorio della comunità. Le femmine vivono in aree sovrapposte all'interno di questo territorio, ma non stringono legami molto forti tra loro, né con un particolare maschio. Lo scimpanzé è monogamo quando gli conviene. C'è promiscuità.

## Bonobo (Pan)



La specie è egualitaria, centrata sulla femmina, e **usa a sostituire il sesso all'aggressione**. Mentre nella maggior parte delle altre specie il comportamento sessuale costituisce una categoria ben distinta, nel bonobo esso è parte integrante di tutte le relazioni sociali - e non solo di quelle tra maschi e femmine. I bonobo fanno sesso praticamente in tutte le possibili combinazioni (tranne tra parenti molto stretti). E le interazioni sessuali avvengono tra i bonobo più spesso che tra tutti gli altri primati. Nonostante tutto, il tasso di riproduzione dei bonobo in natura è circa uguale a quello degli scimpanzé. Una femmina mette al mondo un solo piccolo alla volta, a intervalli di cinque o sei anni. **I bonobo, dunque, condividono con la nostra specie almeno una caratteristica molto importante: una parziale separazione tra riproduzione e sessualità.**

## Gorilla



L'organizzazione sociale del gorilla offre un chiaro esempio di **poligamia**. Solitamente, un singolo maschio mantiene un territorio per il proprio gruppo familiare, che include diverse femmine. I legami più forti sono quelli tra il maschio e le sue compagne. Pochi maschi si accoppiano con molte femmine (HAREM)

## Orango



Gli oranghi conducono vita solitaria, con scarsi legami sociali evidenti. Gli oranghi maschi tendono a essere intolleranti l'uno verso l'altro. Un singolo maschio, nelle sue condizioni migliori, si conquista un ampio territorio, all'interno del quale vivono diverse femmine. Ogni femmina ha la sua zona privata, separata da quella delle altre. Sono tendenzialmente monogami

## Gibboni



**I gibboni stabiliscono relazioni monogame e paritarie**, e ogni coppia mantiene un proprio territorio da cui le altre sono escluse.