

# La PRO LOCO BIENATE-MAGNAGO

con il contributo e il patrocinio  
dell'Amministrazione Comunale

ORGANIZZA

## Giovedì 30 gennaio 2020 ore 20.45

via N. Tommaseo presso piazzale Ex Cooperativa S. Martino Magnago

# la GIÖBIA 2020

## "Deforestazione selvaggia"

in collaborazione con  
SCI CLUB TRE CAMPANILI

VOLONTARI PROTEZIONE CIVILE - MAGNAGO  
CORPO MUSICALE S. CECILIA - MAGNAGO

TÉ - CHIACCHIERE - VIN BRULE'  
RISOTTO CON LUGANIGA  
PER TUTTI fino ad esaurimento



### GIÖBIA 2020

I problemi da esorcizzare sono tanti, questa volta ci occupiamo di un problema scottante, in tutti i sensi, la **deforestazione**, fenomeno causato dalla distruzione delle foreste da parte dell'uomo, in atto giornalmente nelle aree polmone della Terra, Amazzonia, Indonesia, Congo e Africa centrale soprattutto, scatenando tutta una serie di problemi quali:

il surriscaldamento globale, l'effetto "serra", lo scioglimento dei ghiacci ai Poli e sulle cime delle catene montuose oltre agli incendi in Australia e Siberia, inondazioni e bombe d'acqua in Europa, Asia e America, uragani e trombe d'aria che ormai non si contano più, e la cronaca ogni giorno ci racconta un bollettino di guerra.

Possiamo evidenziare almeno tre effetti negativi derivanti dall'eccessivo abbattimento degli alberi:

#### Rischi idrogeologici del territorio.

Gli alberi svolgono una importante funzione di mantenimento del terreno. L'eccessivo abbattimento degli alberi aumenta notevolmente il rischio delle frane, delle alluvioni e degli smottamenti del terreno.

Anche la distruzione di pochi alberi, di un piccolo bosco, modifica radicalmente l'equilibrio naturale.

#### Variazioni climatiche.

La distruzione delle foreste su vasta scala modifica anche la mappa dei venti di una regione. Ciò implica delle variazioni conseguenti sul clima della zona, causando problemi alle agricolture locali ma anche sulla sicurezza della popolazione.

#### Minore biodiversità.

Le foreste sono un habitat naturale per milioni di forme di vita. La distruzione delle foreste causa l'estinzione di numerose specie vegetali ed animali, con conseguente impoverimento genetico.

La biodiversità è l'aspetto meno conosciuto e compreso. Grazie alla biodiversità da miliardi di anni la vita ha saputo adattarsi all'ambiente. L'uomo è il risultato di una lunghissima selezione. Le forme di vita che si celano nelle foreste ancora incontaminate, possono nascondere segreti che potrebbero essere utili in futuro, per produrre nuovi farmaci ad esempio.

#### Effetto serra.

L'effetto serra è il fenomeno del riscaldamento globale risultante dall'eccessiva concentrazione dell'anidride carbonica (CO2) nell'atmosfera terrestre. Nel processo di fotosintesi, le piante riducono l'anidride carbonica e quindi il surriscaldamento, con un assorbimento naturale che, con la deforestazione, viene sempre più a mancare.

Tutto questo è in massima parte dovuto all'inquinamento e agli interessi di gente senza scrupoli che stanno devastando il nostro povero pianeta.

**Se non fermiamo questa stupida corsa ad un progresso che non tiene in conto il rispetto della natura e le sue leggi e regole, non potremo più vivere la terra che conosciamo, con i suoi boschi e foreste, le spiagge, le montagne, i mari e fiumi, la flora e fauna che ne sono parte vitale.**

*Con la festa della Giöbia esorcizziamo queste speculazioni auspicando un futuro migliore.*

*La tradizione della Giöbia ci porta a ritrovarci in un'atmosfera magica e conviviale.*

*Durante la maggior parte dello scorso secolo la ricorrenza serviva anche per gustare dei cibi diversi da quelli di tutti i giorni.*

*Si abbandonava la classica polenta, si mettevano in disparte i tradizionali minestrone di verdura e si passava al risòtu cun a lugàniga, al salamén e al saràcu.*

*Quella sera si mangiava più che si poteva e ci si divertiva girando attorno al fantoccio in fiamme facendo profezie per la bella stagione, che già si intravedeva, anche se ancora lontana.*

*Facciamolo anche questa volta, la Pro Loco Biate-Magnago augura buon appetito.*