

se il cibo cambia la terra

BUONE AZIONI PER VIVERE MEGLIO

di Silvia Bombelli

APICOLTORI SI DIVENTA CORSI AL MIELE

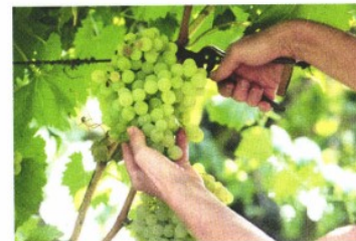
Per dare un'opportunità di lavoro qualificato a tutti, è nato il progetto di apicoltura Bee My Job. Nato ad Alessandria è già proposto in altre zone d'Italia, offre corsi teorico-pratici, tirocini e borse di studio anche a richiedenti asilo e rifugiati ispirandosi alla laboriosa solidarietà delle api (beemyjob.it).



FIERA BIOLOGICA

vita "sana"

Torna il grande evento espositivo dedicato al benessere, l'ambiente e la salute con approccio buono e naturale. Dal 9 al 11 ottobre BolognaFiere, in totale sicurezza e distanziamento garantito, ospita Sana Restart al motto di "la rivoluzione passa dal bio". Prodotti selezionati, pratiche innovative e un grande forum sul biologico: dalle norme alle spezie passando per alimenti e terapie naturali (sana.it)



CANTINE VERDI ECO VINO

Da oltre 100 anni la famiglia Toso produce Moscato e Asti Spumante, ora anche secco senza solfiti. La nuova produzione ha abbattuto l'uso di combustibile minerale grazie a una caldaia a biomassa alimentata da scarti di lavorazione e a tre impianti fotovoltaici. Il magazzino, automatizzato consente di stoccare tutte le bottiglie presso la sede diminuendo l'utilizzo di camion, per un piacevole ecosistema a km zero (tosoi.it)

INTERVENTI ECOLOGICI

dal freezer al ghiacciaio

Di freddo Frosta se ne intende, produce infatti surgelati a basso impatto ambientale, per esempio non utilizzando aerei per il trasporto merci. Forse anche per questo partecipa alla Carovana dei Ghiacciai 2020 con il Comitato Glaciologico Italiano per monitorare la salute delle vette alpine e misurare gli effetti dei cambiamenti climatici. Con Legambiente, poi, lavora anche a un grande progetto di agroecologia per ingredienti sostenibili (frosta.it).



curare il mare

FA BENE (ANCHE) ALLA TERRA

Sinonimo di spiaggia, pesce e iodio il mare, in realtà, è soprattutto un polmone azzurro potentissimo. Occupa il 70% della superficie terrestre, contribuisce ad oltre il 50% dell'ossigeno che respiriamo e neutralizza un terzo dell'anidride carbonica contrastando, così, anche il fenomeno del cambiamento climatico. Per questo l'associazione Mare Vivo, impegnata da 35 anni in campagne di sensibilizzazione e in prima linea nelle azioni a tutela di fondali, pesci e litorali, ha fatto della riforestazione della Posidonia la sua bandiera. Questa pianta sottomarina, specie protetta e distrutta da pesca a strascico e sfruttamento selvaggio delle coste, produce enormi quantità di ossigeno (16 litri al giorno per mq, per un valore ecologico stimato in 2.250 euro all'anno). Le sue praterie contrastano l'erosione del suolo, nutrono molte specie marine, le proteggono dai predatori e sono per tanti pesci accoglienti nursery. Tutelare il Mare e chi lo abita riossigena (anche) la Terra (marevivo.it)

ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DI BOLOGNAFIERE