

モリンガ植樹で気候変動対策

裏面もご参照下さい

地球温暖化防止活動に繋がる

ミラクルツリー

モリンガ

植樹プロジェクト協賛企業募集

モリンガは最高レベルの栄養価 × 優れたCO2吸収量

遊休農地を活用して、人も地球も健康に！

当プロジェクトへの協賛をご検討下さい！



ご賛同頂きました企業様には、植樹証明書を発行いたします。
また、モリンガパウダーのSAMPLEも送らせて頂きます。
SDGs取り組み具体策としての活用と、従業員の体調管理に
お役立てください。

一口10万円で200本植えられます

MORINGA LAND
モリンガランド構想



LUDPAC
Lifestyle Diseases Prevention Academic Committee
生活習慣病予防学術委員会

〒111-0042 東京都台東区寿2-6-15 2F 担当：横山
Tel:03-5830-5925 Fax:03-5830-5927 Email:npo@ludpac.org

詳しくはこちら



moringaland.jp

モリンガランドプロジェクト

農業 × 健康 × SDGs

★栄養バランスに優れているモリンガの木を各地で栽培し、健康寿命の延伸を図ると共に、CO2吸収量の多いモリンガ植樹で地球温暖化対策への具体的な取り組みとして各地の農家さんと共に推進していく活動です。

カルシウム	牛乳の20倍
タンパク質	牛乳の12倍
鉄分	牛レバーの4倍
カリウム	トマトの6倍
マグネシウム	ほうれん草の5倍
ビタミンE	アーモンドの2倍
食物繊維	レタス21倍
GABA	ゴーチーズの15倍
ホリフェノール類	赤ワインの7倍

モリンガは昔から2000以上の症状に対し万能薬のように使われてきました

栄養Richなモリンガ

① 日本の農地を守り、農家さんとの連携強化!

- ★遊休農地などで会員農家さんと連携しモリンガを栽培します。
- ★収穫したモリンガを農家さんから買取る業者さんまで斡旋させて頂く活動。
- ★商品化もサポートして六次産業化、モリンガをベースに地域活性化までお手伝い。

② モリンガで人々の健康と地球を守る!



食べられる植物の中で最高レベルの栄養価! 栄養バランスにも優れ、その栄養価の高さから数千年まえから摂取されていた植物です。健康寿命を伸ばす取り組みとして、いろいろな加工食品に配合・普及させる事を目指します!

成長の早いモリンガは、半年で3m以上に! それだけたくさんのCO2を吸収しますので温室効果ガス削減になり、具体的な対策として地球温暖化防止に繋がります。

協賛金： 一口 10万円でモリンガ200本植樹します!

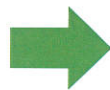
目安： 社員数 10名程度で一口 協賛です so 問いません

※2年以上のモリンガでの計算式なので決して正確ではないのですが、仮に1/10として20本で1人分換算。

一人が呼吸で吐き出す CO2 排出量は 約 **320kg/年** と言われています。

320kg の CO2 を吸収するには 約 **23 本** の杉の木が必要と言われています。

320kg の CO2 を吸収するには **モリンガだと、たった 2本!!**



(植樹から10年以上)



(植樹から2年以上)

大量のCO2を吸収 = 地球温暖化へのブレーキとなる

特定非営利活動法人 生活習慣病予防学術委員会 の活動について

創立2001年の当会は、健康に関わる情報や製品などを精査したり、教育の面では生活習慣病予防指導員の育成などをして健康産業の発展に関わってきました。コロナ渦の2020年からは新たな試みとして、日本の農業を守るという事が人々の健康を守ることに繋がるという観点から農業部会を設置して農家さんのサポートする活動をしています。2022年からこのモリンガランド構想を打ち出し、健康素材であるモリンガの植樹を推進しています。