

## Módi ki N Pode Djuda Polinizadoris?

#ClimateBites

Apoia polinizadoris é un kuza bunitu 🐝

Alterason klimátiku pode ser prijudisial pa bedjera y otus polinizador, ki é menbris isensial di nos ekosistéma lokal. Arandu, un plantason impurtanti li na Massachusetts, ta dipende di bedjera y otus polinizador pa pruduson. Bu pode faze diferénsa na bu kintal, si bu planta un jardin favorável a polinizadoris, ku floris nativu.

Opsons di *Bumble Bouquet*

✳️ *New England Aster*

✳️ *Butterfly Milkweed*

✳️ *Partridge Pea*

✳️ *Ox Eye Sunflower*

✳️ *Black Eyed Susan*

[Atxa más informason sobri polinizadoris y plantason através di nos parseria ku #GrowingWild.](#)



## Kunpra Prudutus Lokal pa Apoia Propriedadis Agríkula Lokal

Kunpra Prudutus Lokal pa Apoia Propriedadis Agríkula Lokal

Kónpra di prudutus lokal ta apoia agrikultoris di Massachusetts y klima 🛒

Lokal pamódi? Un sistéma alimentar lokal fórti signifika un abastesimentu konsistenti di alimentus. Un sistéma alimentar lokal fórti ta garanti abastesimentu di alimentus más siguru, más konsistenti y más rizilienti pa jerasons futuru. Pikénus mudansa ta faze un grandi diferénsa. vizita propriedadis agríkula y merkadus di agrikultoris lokal, pa bu intxi bu pratu ku prudutus di Massachusetts.

[Apoia Massachusetts Grown... and Fresher! Vizita mapa di MassGrown y bu ta atxa merkadus di agrikultoris y propriedadis agríkula na bu zóna.](#)

**KUNPRA PRUDUTUS LOKAL PA DJUDA PROPRIEDADIS AGRÍKULA PRIPARA PA ALTERASON KLIMÁTIKU**

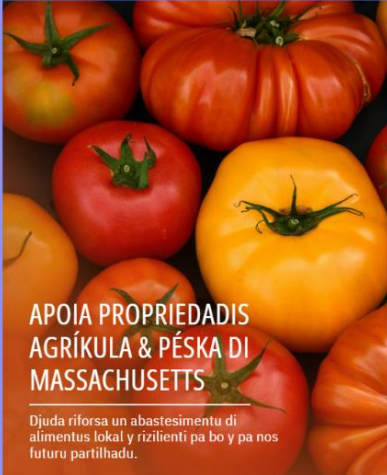


Módi ki apoa propriedadis agríkula y prudutoris lokal ta kria un abastesimentu di alimento rizilienti

**MDAR**

NA MASSACHUSETTS, TEN MÁS DI 7.000 PROPRIEDADI AGRÍKULA NA 188.000 EKTAR. AGRIKULTORIS MESTE NOS APOIU PA ES KONTINUA TA FORNESE ALIMENTUS DI MANERA ADEKUADU Y KONSISTENTI.





**APOIA PROPRIEDADIS AGRÍKULA & PÉSKA DI MASSACHUSETTS**

Djuda riforsa un abastesimentu di alimento lokal y rizilienti pa bo y pa nos futuro partihadu.

## Agrikultoris di Massachusetts É Eróis di Klima

Teknolojia klimátku ta prumove un klima más saudável 🚛

Txeu propriedadi agríkula di Stadu dja implimenta prujétus di inerjia solar y teknolojia intilijenti. Utilizason di teknolojia klimátku intilijenti ta rizulta na maior ifisiénsia di rikursus, inkluindu popansa di águ y riduson di fertilizanti y inerjia.

Ali sta alguns manera ki agrikultoris di Massachusetts ta mante #intilijenti en termus di klima:

- 👉 Prujétus di inerjia rinovável
- 👉 Kaptason di águ di txuba
- 👉 Agrikultura di plantason dirétu, pa midjora fertilidadi di sólu
- 👉 Sistémas di konpostajen, pa riduzi dispirdísiu agríkula

Agrikultoris ki ta utiliza teknolojia klimátku intilijenti é eróis di klima! Na bu prósimu vizita, pergunta bus agrikultor lokal módi ki es ta utiliza teknolojia klimátku intilijenti.

**APOIA PROPRIEDADIS AGRÍKULA INTILJENTI EN TERMUS DI KIMA NA BU KUMUNIDADI**

Inerja rinovalével na propriedadis agríkula ta djuda riduzi imison di gás ku ifeitu di stufa y kustus di inerja.

AGRIKULTORIS NA MASSACHUSETTS TA UTILIZA TEKNOLOJA KLIMÁTIKU INTILJENTI, PA RIDUZI SES PEGADA DI KARBÓNU Y PA ES SER MÁS IFISIENTI EN TERMUS DI INERJA.

**ÓRA KI BU KUNPRA NA AGRIKULTORIS DI MASSACHUSETTS, BU TA APOIA PRÁTIKAS KLIMÁTIKU INTILJENTI**

Sabe más na lejenda sobri módi ki agrikultoris sa ta adota teknologiu klímátku intiljenti.

## Dispirdísiu di Alimentus (réstus di kumida) y Konpostajen

Konpostu: kes 'réstu' ki nu ka ta dispirdisa 🥬 🗑

Odja módi ki konpostu ta apoia un klima más saudável:

- 🔑 Riduson jeral di dispirdísiu (réstus)
- 🔑 Ta midjora saúdi di sólu
- 🔑 Ta abzorce karbónu na sólu
- 🔑 Ta midjora kapasidadi di plantason di mante águ
- 🔑 Ta riduzi erozon

Propriedadis agríkula di Massachusetts ta faze konpostajen di matirial orgániku, pa el pode ser aplikadu na sólu, stimulandu plantason saudável y prudutivu. Apoia propriedadis agríkula di Massachusetts, konprandu prudutus lokal y através di partisipason na prugramas di konpostajen di pikénu skala, na kaza.

**KONPOSTAJEN DI RÉSTUS DI KUMIDA TA MANTE-L FÓRA DI LIXERA Y TA RIDUZI IMISON DI GÁS KU IFEITU DI STUFA**

Transforma réstus di kumida y "dispirdísiu" en agricultura klímátku intiljenti.

**BU SABÉBA MA ALGUNS PROPRIEDADIS AGRÍKULA DI PRUDUSON DI LETI NA MASSACHUSETTS, TA UTILIZA RÉSTUS DI KUMIDA Y STRUMU PA JERA INERJA RINOVALÉVEL NA SES PROPRIEDADIS AGRÍKULA?**

Dijetoan asertabilo é un abordagen moxejar na propriedadis agríkula, pa jera matirial orgániku y pera inerja.

**KONPOSTAJEN TA ENRIKISE SÓLU, TA RIDUZI DISPIRDISSIU, Y TA DIMINUI IMISON DI GÁS KU IFEITU DI STUFA.**

**BU PODE FAZE KONPOSTAJEN NA KAZA TANBE**

Incentive iniciativas di saudi di sólu, apoiando prugramas lokál, fazendo trabadju voluntariu, ó fazendo konpostajen na kaza y na bu kumunidadi.

## Riduzi Bu Pegada di Karbónu

Riduzi bu pegada di karbónu 

Na 2024, más di 10.000 katxor y 7.000 gatu foi importadu di otus párti di país, enkuantu milharis di animal na abrigus di Massachusetts ta spéra pa ten un kaza. Ka bu sô kunpra prudutus lokal, adota animal di stimason di Mass., tanbe. Pensa global, adota lokal!

Organizasons privadu ten ki sta rijistadu na MDAR, pa garanti saúdi y siguransa di tudu animal ki adotadu na Stadu. [Bu ta atxa un lista konplétu di abrigus lokal lisensiadu y más informason sobri prusésu di adoson na nos website.](#)

