Nutrientes Para A Vida

alguns exemplos de postagens elaboradas para a NPV. você pode conferir no perfil da empresa também clicando nas imagens de cada post.





A mandioca é valorizada na agricultura brasileira por sua versatilidade e resistência, sendo cultivada em diversos solos e climas do país. É utilizada para produzir diversos produtos como farinha, tapioca, polvilho e cerveja.

Seu cultivo envolve práticas tradicionais, como manejo do solo e seleção de variedades adaptadas, principalmente nas regiões Norte e Nordeste. Além de ser uma fonte de renda para a agricultura familiar, a mandiocultura contribui para a diversificação agrícola e para a preservação da biodiversidade devido à resistência de suas variedades a pragas e doenças.

Celebrar esse alimento tradicional e emblemático do Brasil também é valorizar nossa cultura. Qual seu prato favorito derivado da mandioca?

#DiaDaMandioca #NutrientesParaAVida #Nutrição #Sustentabilidade #Mandioca



LEGENDA: Você sabia que uma das principais razões da importância do milho na nutrição humana consiste na sua versatilidade e valor nutricional?

Hoje, no Dia Internacional do Milho, destacamos o cereal como uma fonte essencial de carboidratos, fibras, vitaminas, minerais e antioxidantes, fornecendo energia de forma eficiente, além de ser um componente essencial em uma alimentação equilibrada.

E para garantir a segurança alimentar com o consumo de milho, ou alimentos derivados, é importante priorizar a diversificação e incentivo de uma variedade de acompanhamentos para promover um menu balanceado.

Grãos, farinha de milho, fubá, polenta...as possibilidades são muitas, mas o sabor e nutrição são itens garantidos em cada receita.

#DiaDoMilho #NutrientesParaAVida #Nutrição #Milho



LEGENDA: Você conhece todas as formas de nutrição do cálcio na nossa alimentação?

Presente no leite de vaca, esse nutriente importante para o fortalecimento dos ossos também cumpre funções na alimentação que muitas pessoas sequer imaginam.

Aumente o som e descubra como o cálcio também impacta na fertilidade do solo com quem entende do assunto. Compartilhe a informação! 🌿 🥛

Conheça o site da Nutrientes Para a Vida, a iniciativa que esclarece e simplifica tudo sobre os fertilizantes para você! Acesse o link na bio ◆■

#NPV #NutrientesParaAVida #Fertilizantes #Nutrição #AgriculturaSustentável #Cálcio #Saúde

clique na imagem ao lado e assista o reels ;) (roteirizado por mim também)





O leite é reconhecido por ser uma fonte rica de nutrientes essenciais, como cálcio, potássio, vitaminas D e do complexo B. Além disso, contém compostos bioativos que oferecem benefícios adicionais à saúde.

Esses nutrientes fundamentais têm sua origem no solo e nos fertilizantes, que utilizamos para nutrir as plantas. O cálcio, por exemplo, é crucial tanto para os seres humanos, na formação de ossos e dentes saudáveis, quanto para as plantas, para o desenvolvimento de raízes e folhas robustas.

Ou seja, o cálcio presente no leite da vaca, e que nutre a nós, seres humanos, vem do solo fértil e bem adubado, demonstrando como a nutrição humana está diretamente ligada ao cuidado com esse solo.

Então, neste Dia Mundial do Leite, a informação traz o conhecimento necessário para reconhecer que os nutrientes das plantas são Nutrientes Para a Vida. E você, tem uma receita favorita com leite? Comente aqui em baixo! 168

#Fertilizantes #NPV #NutrientesParaAVida #Adubos #Agricultura #Leite





LEGENDA: Sim! Fráticas agrícolas sustentáveis são chave para a conservação do solo. Confira:

A adoção de práticas agrícolas sustentáveis, como o sistema de plantio direto, a rotação de culturas e a preservação de resíduos vegetais na superfície do solo, é crucial para a sua conservação.

Essas práticas ajudam a manter a umidade e a temperatura do solo, favorecendo o desenvolvimento de microrganismos benéficos e reduzindo a necessidade de insumos químicos.

A preservação da sua camada superficial, rica em nutrientes e matéria orgânica, é vital para manter o potencial produtivo e reduzir o assoreamento de rios e lagos.

Gostou do conteúdo? Continue acompanhando a Nutrientes Para A Vida que vem muito mais por aí!

#NPV #NutrientesParaAVida #Fertilizantes #Nutrição #AgriculturaSustentável #Artigo #Saúde





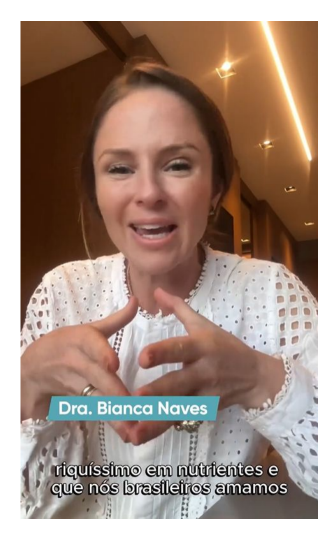
LEGENDA: A erosão do solo é um grande desafio para a agricultura e o meio ambiente. Mas você sabe como isso pode afetar a vida humana?

A erosão do solo é um problema sério que afeta a produtividade da terra e contribui para o assoreamento de rios, aumentando o risco de enchentes.

Embora a chuva seja essencial para o crescimento das plantas, também é uma das principais causas da degradação do solo. Na verdade, a ausência de cobertura vegetal e resíduos de colheita aumenta significativamente o risco de erosão.

O ideal é proteger o solo com práticas conservacionistas, como o plantio direto e a rotação de culturas, práticas que ajudam a manter a integridade do solo, promovendo a infiltração da água e reduzindo sua velocidade de fluxo.

#NPV #NutrientesParaAVida #Fertilizantes #Nutrição #AgriculturaSustentável #Artigo #Saúde



LEGENDA: Quem aí já está nos preparativos para as festas juninas deste ano?

É importante sempre reconhecer a importância da qualidade alimentar de cada ingrediente presente na mesa. Mas, hoje, vamos falar do protagonista do mês de junho: o milho!

← Conheça o site da Nutrientes Para a Vida, a iniciativa que esclarece e simplifica tudo sobre os fertilizantes para você! Acesse o link na bio ◆
■

#NPV #NutrientesParaAVida #Fertilizantes #Nutrição #AgriculturaSustentável #Milho #Saúde

clique na imagem ao lado e assista o reels ;) (roteirizado por mim também)





LEGENDA: Você sabia que o solo é vital para o nosso planeta, desempenhando funções essenciais que sustentam a biodiversidade e regulam o nosso clima?

Além de suportar o crescimento das plantas, contribui para a regulação climática e de abastecimento de água, conservação da biodiversidade e o sequestro de carbono.

A ONU destaca que 95% dos nossos alimentos provêm do solo, mas cerca de 33% deles estão degradados. Isso ocorre devido à exploração intensiva ao longo de décadas, que esgota seus recursos sem reposição adequada.

O solo é uma fina camada de matéria mineral e orgânica que sustenta praticamente toda a vida no planeta, por isso, é importante cuidar muito bem desse recurso todos os dias.

#NPV #NutrientesParaAVida #Fertilizantes #Nutrição #AgriculturaSustentável #Artigo #Saúde



LEGENDA: Y Verdade! Os fertilizantes são essenciais para a nutrição das plantas e, consequentemente, para a qualidade dos alimentos consumidos pelos seres humanos.

Grande parte da população mundial depende deles para a alimentação, e a fertilização correta é crucial para combater a desnutrição, especialmente em regiões com deficiências nutricionais específicas.

Além disso, os fertilizantes fornecem os nutrientes necessários, como o magnésio, para o consumo final humano, passando do solo para a planta, e da planta para nós.

Em resumo, os fertilizantes são fundamentais para uma agricultura sustentável e uma nutrição humana adequada.

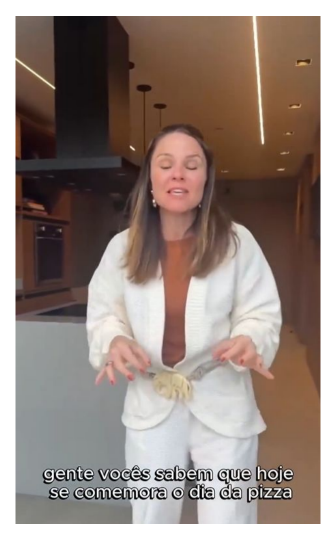
#NutrientesParaAVida #AgriculturaSustentável #NPV

#Fertilizantes

#Nutrição



Nutrindo as plantas, para nutrir as pessoas



LEGENDA: Hoje é Dia da Pizza! 🍕

Para comemorar a data desse alimento tão amado pelo mundo inteiro, a Nutrientes Para a Vida traz algumas informações sobre como a pizza pode sim ser uma opção nutritiva e saudável para a sua dieta.

Aumente o som 🔉 e confira o papel dos fertilizantes nessa deliciosa história diretamente de terras italianas. 🔑

← Visite o site da Nutrientes Para a Vida, uma iniciativa para facilitar o entendimento sobre o uso de fertilizantes.

#NPV #NutrientesParaAVida #Fertilizantes #Nutrição #AgriculturaSustentável #DiaDaPizza #Saúde

clique na imagem ao lado e assista o reels ;) (roteirizado por mim também)