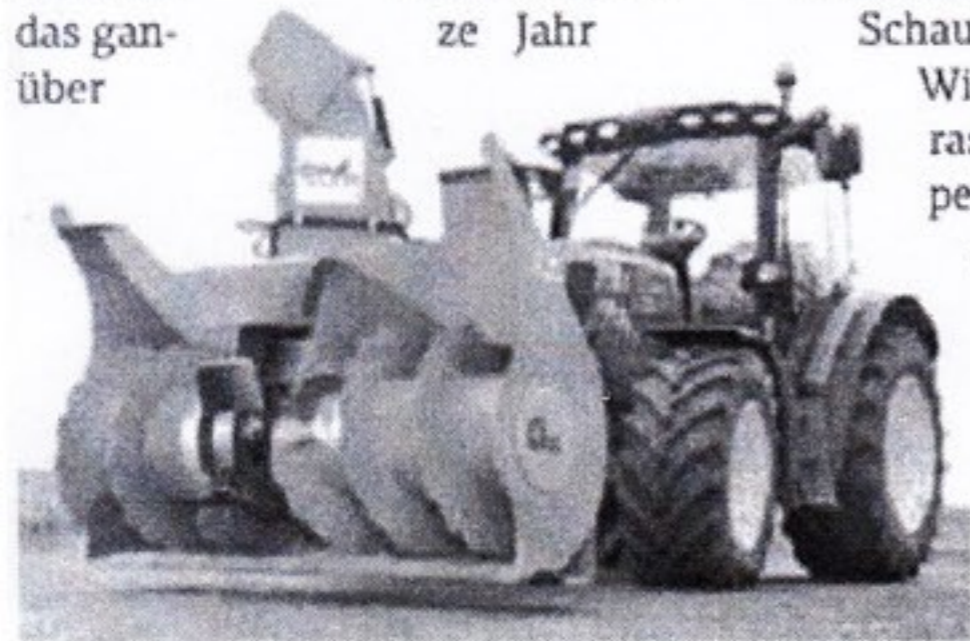


Die Multifunktionsfräse für das ganze Jahr

Egal, ob Schnee, Sand, Hackschnitzel, Futtermittel, Getreide oder Erde – der Fräsinator eco 2.5 bewegt jede Art von Schüttgut. Und das mit 70% weniger Energie.

Ob Frühling, Sommer, Herbst oder Winter – mit dem Fräsinator eco 2.5 hat die Firma NG Green Innovations GmbH aus Kirchberg/Pielach eine Multifunktionsfräse entwickelt, die das ganze Jahr über



eingesetzt werden kann. Der Grund dafür liegt im Aufbau seines patentierten Beschleunigungs-Rades, der „NG Green Technology“: Ein Rad mit vier voneinander unabhängigen Schaufeln, die je nach Winkel unterschiedlich rasch nach vorne klappen. Wie ein Schwimm-Athlet mit vier Armen beim Kraulen. Durch diese einzigartige Bewegung beschleunigt das Schleuderrad, das Kernstück der Fräse, ohne exter-

ne Krafteinwirkung. Herkömmliche Schneefräsen benötigen im Schnitt über 1.000 Umdrehungen pro Minute (UPM), der Fräsinator eco 2.5 bringt mit gerade einmal 250 UPM die gleiche Leistung. Durch dieses neuartige Antriebsverfahren kann somit bis zu 70% an Energie eingespart werden.

Gut beraten durch die TIP

Leopold Gansch, Geschäftsführer der Firma NG Green Innovations GmbH, hat mit dieser speziellen Technologie aber noch mehr vor. So sind bereits eine Häckselmaschine und auch ein Windrad mit demselben Antriebsverfahren in Planung. „Die Technologie- und InnovationsPartner unterstützen uns seit der Gründung im Be-