

Transport zbelowanej kukurydzy do Producenta brykietu/pelletu.



Wstępnie rozdrobniona łodygi i liście (6 do 9 cm) z zastosowaniem Roto Grina, długość sierczki jest regulowana:



Brykiet tylko z kukurydzy:



Pellet z kukurydzy i mieszanki kukurydzy ze słomą i sianem:



Zdjęcia jednoznacznie pokazują to, że można z kukurydzy produkować dobry brykiet czy pellet i zapewnić Energetyce dobre paliwo biomasowe, a obszar pozyskiwania biomasy Agro zdecydowanie uzupełnić o realne możliwości kilku mln ton rocznie. Znajomość rynku rolnego, profesjonalne przygotowanie programu inwestycyjnego i produkcyjnego oraz ogromnie wzrastające zapotrzebowanie rynku gwarantuje stałą, cykliczną produkcję ze stabilnym zyskiem dla Producenta brykietu/pelletu, Rolnika i Odbiorcy, czyli Energetyki Zawodowej i rozproszonej.

Rynek Producentów paliwa Agro, brykiet/pellet nie ma żadnego realnego zagrożenia brakiem surowca, czy zbytu. Jedyny problem to profesjonalizm.

Autor: Juliusz Dragan