

Anhang A: Wertetabelle

Bedeutung	räumlich	zeitlich	Textbezug	Einheit	Basis/Status	Ziel
Stroh & Reststoffe - Basisdaten für 100%-S:			SR5	Version:	110413	
Intensität:						
(Unterschiedliche Wachstumsbedingungen werden hier nicht berücksichtigt).				t/ha/a	-	
Umfang:						
Für Getreideanbau genutzte Flächen	Zielreg.	Status	SR24			
	Zielreg.	Zielzeit	SR22			
Vertretbarer Nutz-Anteil = Empfehlung für maximal energetisch nutzbaren Anteil am Strohertrag aus Getreideanbau	Zielreg.	konst.	SR33	Prozent		33,3
Nutz-Anteil Wärmeproduktion am jährlichen Strohertrag in Deutschland	Refreg.	Status	SR30	Prozent	0,0	
Nutz-Anteil Stromproduktion am jährlichen Strohertrag in Deutschland	Refreg.	Status	SR30	Prozent	0,0	
Nutz-Anteil Kraftstoffgewinnung aus Stroh am jährlichen Strohertrag in Deutschland	Refreg.	Status	SR30	Prozent	0,0	
Leistung:						
Energieertrag Stroh (brutto) Deutschland	Refreg.	Status	SR37	MW h/ha/a	20,1	
	Refreg.	Zielzeit	SR37	MW h/ha/a		20,1
Energieertrag Stroh Ofen (Prozesswärme) Deutschland	Refreg.	Status	SR50	MW h/ha/a	12,1	
	Refreg.	Zielzeit	SR50	MW h/ha/a		15,1
Energieertrag Stroh Kraftwerk (Strom) Deutschland	Refreg.	Status	SR51	MW h/ha/a	4,1	
	Refreg.	Zielzeit	SR51	MW h/ha/a		7,0
Energieertrag Stroh Kraftwerk (Abwärmenutzung) Deutschland	Refreg.	Status	SR52	MW h/ha/a	7,4	
	Refreg.	Zielzeit	SR52	MW h/ha/a		7,0
Energieertrag Stroh Pyrolyse (Treibstoff) Deutschland	Refreg.	Status	SR53	MW h/ha/a	10,1	
	Refreg.	Zielzeit	SR53	MW h/ha/a		11,1