



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



## **Anlage 10.1 Mögliche Einsatzstoffe für Biogasanlagen, deren Gärsubstrate unter Auflagen im Obst-, Gemüse- und Kartoffelanbau erlaubt sind:**

### **1. Corn-Cob-Mix (CCM)**

Gemisch aus Maiskörnern und variierenden Spindelanteilen. Die Maisspindel ist der Teil des Maiskolbens, auf dem die Maiskörner in Reihe angeordnet sind.

### **2. Futterrübe**

Speicherorgan, bestehend aus Kopf, Hals und Rübenschwanz von *Beta vulgaris ssp. Crassa*.

### **3. Futterrübenblatt**

Blattapparat der Futterrübe als Nebenernteprodukt, kann auch den Rübenkopf enthalten.

### **4. Getreide**

Halm samt Blätter und Fruchtstand von Getreide. Zum Getreide zählen u. a. Weizen, Roggen, Gerste, Triticale, Hafer, Mais, Reis und Hirse.

### **5. Getreidekorn**

Frucht des Getreides

### **6. Gras einschließlich Ackergras**

Aufwuchs, der bezogen auf die Masse überwiegend aus heimischen, einkeimblättrigen Pflanzen der Familie der Poaceae besteht; von Acker- oder Grünland.

### **7. Grünroggen**

Halm samt Blätter und Fruchtstand von Winterroggensorten (*Secale cereale*), die sich besonders für den Winterzwischenfruchtanbau eignen und deutlich vor der Druschreife geerntet werden.

### **8. Hülsenfrüchte**

Stängel samt Blätter und Blüten- bzw. Fruchtstand von Leguminosenarten einer oder mehrerer Gattungen.

### **9. Kartoffel**

Speicherorgan sowie Spross und Blätter der Kartoffelpflanze als Nebenernteprodukt.

### **10. Obst und Gemüse**

Ganze Frucht oder Teile, einschließlich Abputz und Nebenprodukte

### **11. Körnermais**

Körner von *Zea mays*.

### **12. Lieschkolbenschrot**

Schrot aus Körner, der gesamte Spindel, den Lieschblätter und einem kleinen Anteil an Blättern und Stängeln.

### **13. Mais**

Stängel samt Blätter und Blüten- bzw. Fruchtstand von *Zea mays*.



Qualitätssicherung. **Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.**



#### **14. Sonnenblume**

Stängel samt Blätter und Blüten- bzw. Fruchtstand von *Helianthus annuus*.

#### **15. Sorghum**

Halm samt Blätter und Fruchtstand von Arten der Gattung *Sorghum*.

#### **16. Sudangras**

Aufwuchs von *Sorghum sudanese*.

#### **17. Weidelgras**

Aufwuchs von *Lolium perenne* und *Lolium multiflorum*.

#### **18. Zuckerrüben**

Speicherorgan, bestehend aus Kopf, Hals und Rübenschwanz von *Beta vulgaris ssp. vulgaris var. Altsima*.

#### **19. Zuckerrübenblatt mit Anteilen Zuckerrübe**

Nebenernteprodukt der Zuckerrübenenernte, bestehend aus dem Blattapparat und variierenden Anteilen des Rübenkopfes.

#### **20. Blühstreifen, Blühflächen, Schonstreifen, Ackerrandstreifen, Wildblumenaufwuchs**

Aufwuchs von (Teil-) Flächen (eines Schlages) mit besonderer ökologischer Bedeutung.

#### **21. Durchwachsene Silphie**

Aufwuchs von *Silphium perfoliatum*.

#### **22. Geflügelmist, Geflügeltrockenkot**

#### **23. Klee gras (als Zwischenfrucht von Ackerstandorten)**

Aufwuchs von Mischungen verschiedener Arten der Gattungen Süßgräser (*Poaceae*) und Klee (*Trifolium*), Schneckenklee (*Medicago*), Steinklee (*Melilotus*) oder Sauerklee (*Oxalis*) (...mit jeweils wesentlichen Ertragsanteilen), wenn auf derselben Ackerfläche im selben Jahr auch eine Hauptfrucht geerntet wird.

#### **24. Landschaftspflegematerial einschließlich Landschaftspflegegras**

#### **25. Leguminosen-Gemenge**

Aufwuchs von Mischungen verschiedener Leguminosenarten einer oder mehrerer Gattungen mit jeweils nicht geringen Ertragsanteilen.

#### **26. Lupine**

Aufwuchs von Arten der Gattung *Lupinus*.

#### **27. Luzerne gras (als Zwischenfrucht von Ackerstandorten)**

Aufwuchs von Mischungen verschiedener Arten der Gattungen Süßgräser (*Poaceae*) und Luzerne (*Medicago*), (mit jeweils wesentlichen Ertragsanteilen), wenn auf derselben Ackerfläche im selben Jahr auch eine Hauptfrucht geerntet wird.

#### **28. Pferdemist**

#### **29. Phacelia**

Aufwuchs von *Phacelia tanacetifolia*.



Qualitätssicherung. **Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.**



### **30 Rinderfestmist**

#### **31. Rindergülle**

Wirtschaftsdünger aus Kot und Harn von Rindern, auch mit geringen Mengen Einstreu oder Futterresten oder Zugabe von Wasser, dessen Trockenmassegehalt 15 vom Hundert nicht übersteigt.

#### **32 Schafmist, Ziegenmist**

#### **33 Schweinefestmist**

#### **34. Schweinegülle**

Wirtschaftsdünger aus Kot und Harn von Schweinen, auch mit geringen Mengen Einstreu oder Futterresten oder Zugabe von Wasser, dessen Trockenmassegehalt 15 vom Hundert nicht übersteigt.

#### **35. Stroh**

Als Stroh gilt das halmgutartige Nebenernteprodukt von Getreide, Ölsaaten oder Körnerleguminosen, wenn das Hauptprodukt (Korn) nicht energetisch genutzt wird und das halmgutartige Nebenernteprodukt vom Korn separiert vorliegt. Nebenprodukt der Körnergewinnung, bestehend aus ausgedroschenen, weitgehend trockenen Halmen/ Stängeln und Blättern von Getreide, Ölsaaten, und Körnerleguminosen.

#### **36. Winterrübsen**

Aufwuchs einer winterharten Art des Rübsen (*Brassica rapa*).