

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	4	5 Hackfrüchte	211
Wichtige Hinweise	5	5.1 Kartoffeln	212
Aufbau des Buches	6	5.1.1 Kartoffelsorten auswählen	212
Exemplarischer Betrieb „Vor dem Hofe“	8	5.1.2 Kartoffeln legen, pflegen und bedarfsgerecht düngen	215
Hinweise zur methodischen Handhabung	9	5.1.3 Kartoffeln ernten und lagern	223
 		5.2 Zuckerrüben	226
1 Getreide anbauen, pflegen, ernten, lagern und vermarkten	13	5.2.1 Zuckerrüben säen und bedarfsgerecht düngen	226
1.1 Stoppelacker für die Getreideaussaat ressourcenschonend vorbereiten	14	5.2.2 Zuckerrüben pflegen	240
1.2 Getreidesorten auswählen und aussäen	26	5.2.3 Zuckerrüben ernten und lagern	250
1.3 Getreideschlag im Herbst pflegen	40	 	
1.4 Getreideschlag bedarfsgerecht düngen	55	5.3 Mais	253
1.5 Getreideschlag im Frühjahr bedarfsgerecht pflegen	72	5.3.1 Maissaatgut auswählen und aussäen	253
1.6 Getreideschlag beernten und Erntegut fachgerecht einlagern	86	5.3.2 Mais pflegen und bedarfsgerecht düngen	258
1.7 Getreide und Stroh fachgerecht vermarkten und Wirtschaftlichkeit berechnen	100	5.3.3 Mais ernten und lagern	266
 		6 Ölpflanzen	271
2 Grünland bewirtschaften, pflegen, ernten und lagern	113	6.1 Raps anbauen und Flächen vorbereiten	272
2.1 Grünland bewirtschaften	114	6.2 Rapssaatgut auswählen und säen	275
2.2 Grünland bedarfsgerecht düngen	125	6.3 Raps pflegen und bedarfsgerecht düngen	282
2.3 Grünland pflegen und verbessern	135	6.4 Raps ernten und lagern	290
2.4 Grassilage fachgerecht ernten und einlagern	149	6.5 Raps fachgerecht vermarkten	294
 		7 Waldbau	297
3 Ackerfutterpflanzen anbauen, pflegen, ernten, lagern und verarbeiten	177	7.1 Bestandserhalt und -pflege	298
3.1 Ackerfutterpflanzen auswählen und aussäen	178	7.2 Vermarktung	306
3.2 Ackerfutterpflanzen pflegen	189	7.3 Aufforstung	310
3.3 Ackerfutterpflanzen bedarfsgerecht düngen	194	 	
3.4 Ackerfutterpflanzen fachgerecht ernten, lagern und verarbeiten	196	8 Anhang	317
 		8.1 Glossar	318
4 Energiepflanzen	201	8.2 Arbeitsblattvorlagen	327
4.1 Energiepflanzen für Biogasanlagen	202	8.3 Bildquellenverzeichnis	344
4.2 Energieholz für Hackschnitzelanlagen	205		
4.3 Nachwachsende Rohstoffe	208		