Rüben wird aufs Feld selbst gesäet; ein anderer Theil wird in einem Gartenland gezogen und hieher versetzt.

- 2. Haber mit rothem Rlee. Dazu wird einmal im Frühjahre gepflügt.
- 3. Rother Klee im ersten Jahre. Er gibt in der Regel zwei Schnitte, von denen der größere Theil gemäht und zu Heu gemacht wird. Er erhält häufig eine Ueberdüngung über Winter.
- 4. Nother Rlee im zweiten Jahre. Es hängt von dem Stande der Waiden oder mit andern Worten vom Gange der Witterung ab, ob er ganz zur Schaf- waide benützt oder ob ein Theil desselben abgemäht wird.
- 5. Dinkel. Wo der Klee rein von Unkraut stand, wird dazu einmal, war das Feld unrein, so wird zweimal gepflügt.
- 6. Brache gedüngt oder gepfercht; sie wird viermal gepflügt.
- 7. Dinkel. Die vierte Pflugarbeit, welche die Brache erhielt, dient zu seiner Bestellung.
 - 8. Haber, dazu wird im Frühjahre einmal gepflügt.

Aleine Abweichungen von dieser Fruchtfolge werden nicht selten vorgenommen, wenn Boden und Jahrgang dieß als wünschenswerth erscheinen lassen; namentlich ift vorbehalten, einen Theil der Brache mit Wicksutter anzubauen oder im zweiten Schlage statt Haber Gerste zu bestellen oder auf geeignete Theile der zwei Dinkelsselder Roggen auszusäen.

Zu den Pflugarbeiten wird seit mehreren Jahren ausschließlich und mit großem Bortheile der auf Seite 117 abgebildete amerikanische Wendepflug gebraucht. Die übrigen Feldgeräthschaften sind die landüblichen.

Alls Zuchtthiere zu fämmtlichen Feldarbeiten dienen zwei Ochsen von dem auf der schwädischen Alb einheimischen nicht besonders großen aber ausdauernden und fräftigen Schlage mit harten Hufen. Sie werden im Alter von etwa vier Jahren eingekauft und wenn sie einige Jahre zum Zuge gedient haben, herangefüttert und zur Schlachtbank verkauft.

LXXV. Wiesen und Waiden.

Auf Seite 18 sind die Pflanzen angegeben, welche den Hauptbestandtheil der Nasendecke der Wiesen auf den Fildern bilden. Auf Achalm kommen so ziemlich die gleichen Pflanzen vor; in Bezug auf die Häufigkeit des Vorkommens derselben findet aber zu Gunsten der Achalm der Unterschied statt, daß hier die gewürzreicheren lippenblüthigen Pflanzen vorherrschen.

Gleiche Gewichte Heu sind auf Achalm nahrhafter als in Weil.

Die Wiesen auf dem Berge werden gewöhnlich jedes Jahr gedüngt oder gepfercht; die abgesonderte Thalwiese zunächst bei der Stadt Reutlingen erhält je ums zweite Jahr eine Düngung. Die übrige Pflege der Wiesen beschränkt sich auf Offenhaltung der Gräben und unterirdische Ablaufgerinne.

Was die ständige Waide betrifft, so sind die Maßregeln zu ihrer bessern Rutzbarmachung schon in LXXII. erwähnt. Zu diesen Maßregeln kommt Sorge für Zerstörung von hartstenglichten und anderen Pflanzen, welche die Schafe nicht genießen, wie Wolfsmilch u. s. w.

Dieß wird entweder durch öfteres Abmähen der Pflanzen oder dadurch erreicht, daß ein damit überfüllter Platz umgebrochen, ein bis zwei Jahre der landwirthschaftslichen Benutzung unterworsen, gedüngt und dann durch die Aussaat von Samen geeigneter Waidepflanzen wieder zur Waide niedergelegt wird.

Eine Belästigung der Wiesencultur, die auf den Gestütshöfen Weil, Scharnhausen und Kleinhohenheim viel zu thun macht, die Verunebnung der Oberfläche durch Maulwürfe, kommt auf dem theils zu schweren theils zu steinigen Boden der Achalm nicht vor.

LXXVI. Obftbau.

Auf dem ganzen Umfreise des Berges mit Ausnahme des öftlichen Abhanges und bis auf mehr als 2/3 seiner Höhe hinauf sind Lage und Boden dem Obstbau sehr günstig und es wurde ihm von Anbeginn an große Sorgfalt zugewendet.

Die Bahl ber Obstbäume beträgt, neben einigen Steinobstforten:

Apfel= und	Bir	nbäun	ne 1	inge	fähr	311	g	leick	en	I	jeile	en	•	٠	•	1600	Stämme.
Nußbäume	als	Mee	an	der	St	raße	2									140	"
Zwetschgenk	säun	ie.									•				٠	120	"

Unter den 1600 Apfels und Birnbäumen befinden sich 300 jüngere noch nicht tragsbare Stämme. Die übrigen 1300 Stämme haben folgende Gelberlöse eingebracht:

tı	n Jahre																
	1855		٠		٠	٠			٠					2018	fl.	57	fr.
	1856												٠	128	"	15	"
	1857				•	٠		٠		•				1900	"	58	"
	1858						٠.	٠,						260	"	18	"
	1859		•											823	"		"
	1860	•									٠			1649	"	31	"
	fonach	bu	durchschnittlich				in	Gi	nem	3	ahi	re		1130	"	10	fr.

Der jährliche Ertrag von einem Baume stellt sich im Durchschnitt auf 43 Rreuzer.