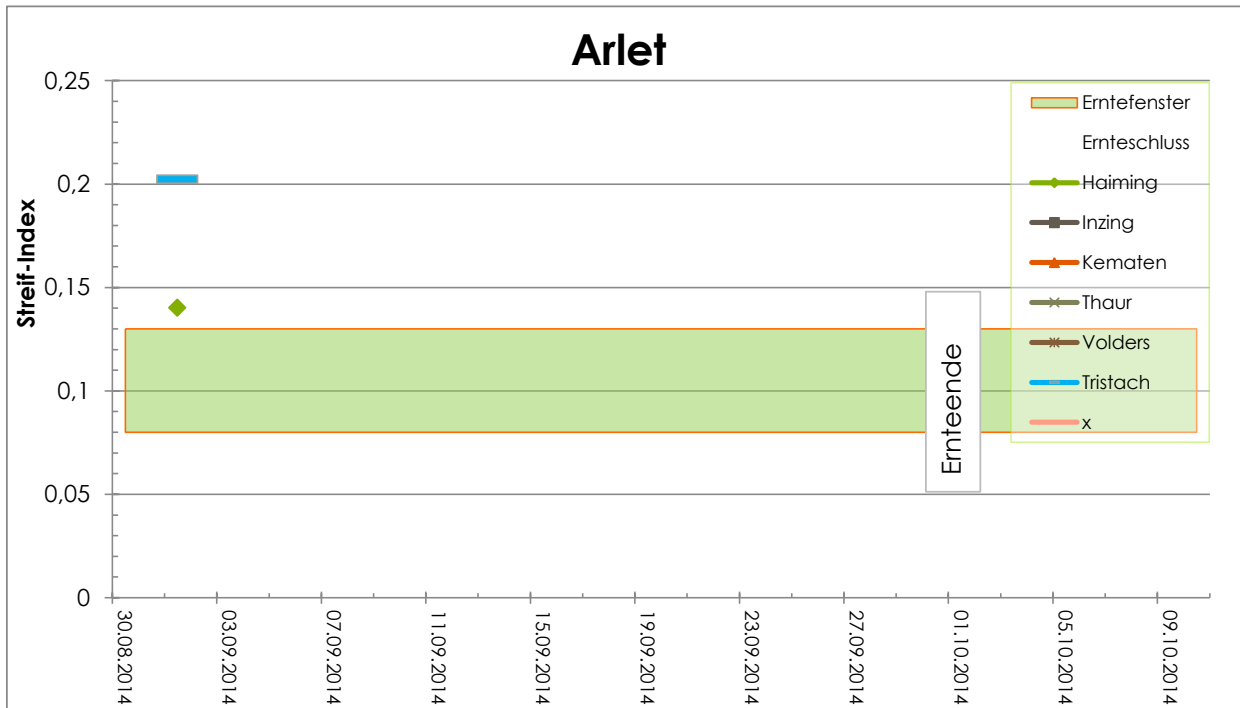
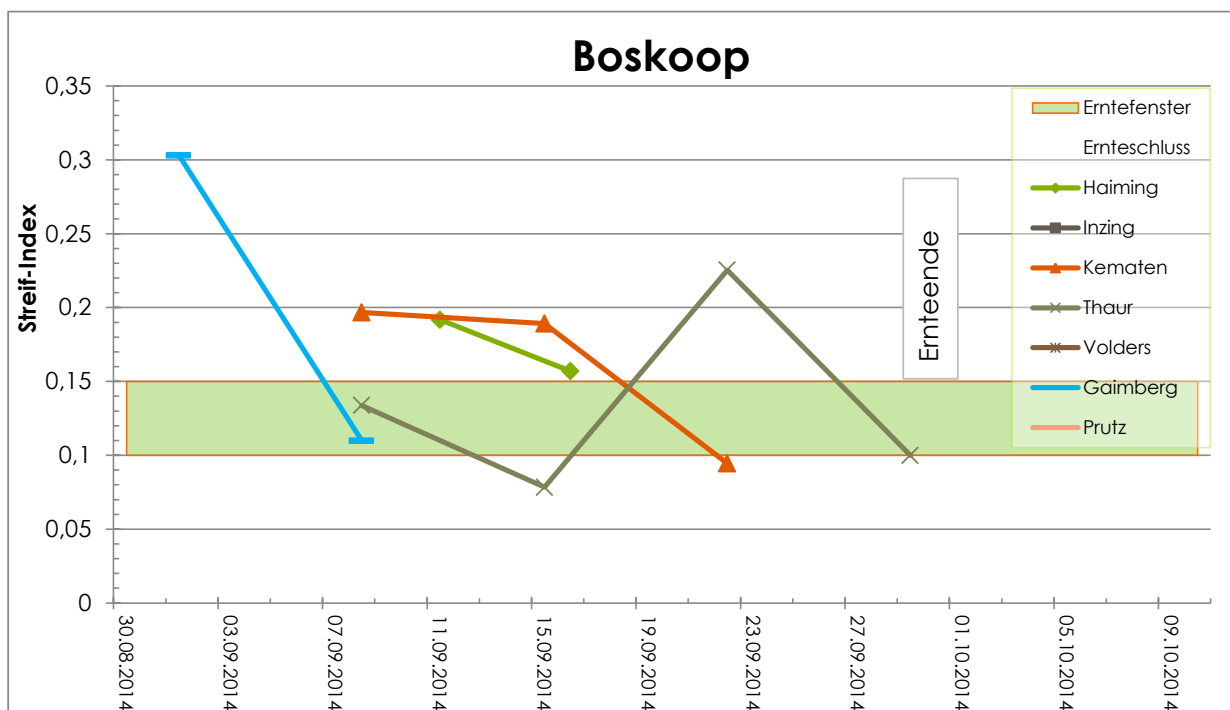


Gala

Datum	Gebiet	FFF	Brix	u	Stärkeabbba	Streifindex	Hogelnetz (t)	Zuschtz
25.08.2014	Volders	9,5 kg	10,6°Bx	1,4	0,64	N		
26.08.2014	Haiming	9,7 kg	9,8°Bx	2,0	0,50	N		
26.08.2014	Inzing	10,7 kg	10,1°Bx	1,5	0,70	N		
26.08.2014	Kematen	9,3 kg	12,2°Bx	2,0	0,38			
01.09.2014	Gaimberg	9,3 kg	12,0°Bx	3,2	0,24			
01.09.2014	Lienz	8,9 kg	11,3°Bx	3,0	0,26			
01.09.2014	Haiming	7,7 kg	11,9°Bx	2,0	0,32		Stigger W.	
01.09.2014	Haiming 1	7,9 kg	14,0°Bx	4,7	0,12		Zoller-Haus	
01.09.2014	Haiming 2	7,4 kg	11,7°Bx	1,2	0,53		Wegleiter M+S	
01.09.2014	Volders	9,0 kg	11,8°Bx	3,0	0,26			
01.09.2014	Thaur	8,2 kg	11,2°Bx	2,4	0,30		Lechner	
01.09.2014	Thaur 1	9,7 kg	10,6°Bx	3,7	0,25		Giner	
01.09.2014	Kematen	8,9 kg	11,3°Bx	4,0	0,20			
01.09.2014	Inzing	9,3 kg	10,5°Bx	2,6	0,34		SW+1	
08.09.2014	Volders	9,4 kg	11,4°Bx	6,6	0,12			
08.09.2014	Inzing	9,1 kg	12,0°Bx	4,4	0,17			
08.09.2014	Kematen	8,7 kg	12,5°Bx	6,8	0,10			
08.09.2014	Thaur 1	9,0 kg	11,8°Bx	5,8	0,13		Giner	
08.09.2014	Thaur	8,5 kg	11,6°Bx	4,6	0,16			
09.09.2014	Haiming	8,4 kg	11,2°Bx	3,7	0,20		Stigger W.	
08.09.2014	Gaimberg	10,9 kg	13,0 kg	3,4	0,25			
15.09.2014	Inzing 1	9,0 kg	11,1 kg	3,8	0,21		Tappeiner	
15.09.2014	Inzing	9,9 kg	13,0 kg	6,8	0,11			
15.09.2014	Kematen	8,4 kg	12,1 kg	8,0	0,09			
15.09.2014	Thaur	8,3 kg	11,8 kg	7,6	0,09			
15.09.2014	Volders	8,5 kg	11,6 kg	7,7	0,10			
22.09.2014	Volders	7,2 kg	13,7 kg	10,0	0,05		Befruchter	

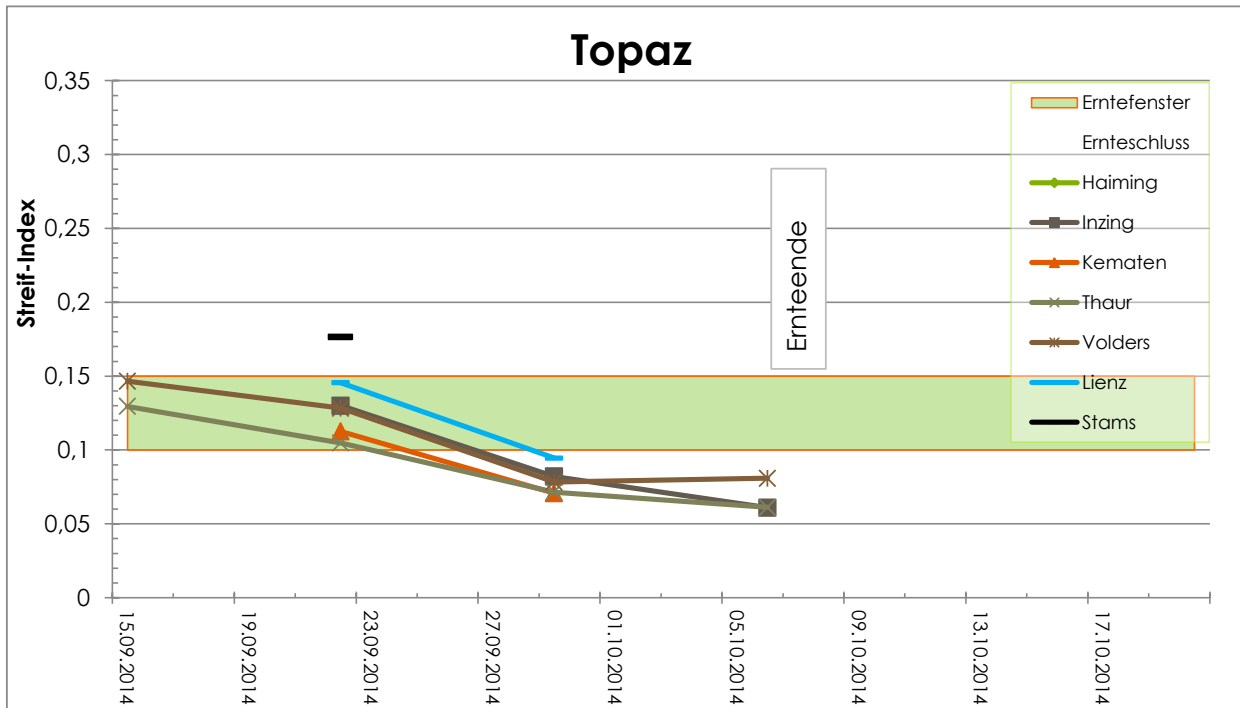


Arlet						
Datum	Gebiet	FFF	Brix	Stärkeabbau	Streifindex	Hagelnetz (N)
01.09.2014	Tristach	9,1 kg	13,2°Bx	3,4	0,20	
01.09.2014	Haiming	7,5 kg	11,6°Bx	4,6	0,14	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
30.08.2014					#DIV/0!	

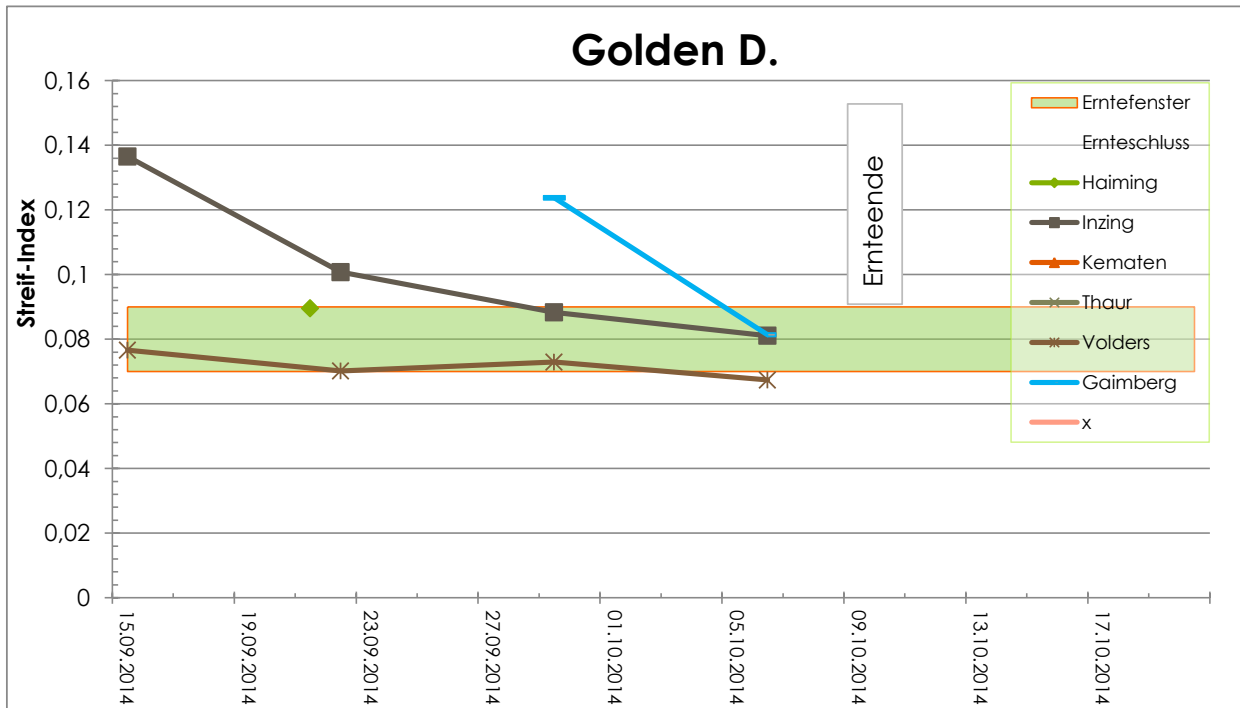


Boskoop

Datum	Gebiet	FFF	Brix	Stärkeabbau	Streifindex	Hagelnetz (N)	Zusatz
01.09.2014	Gaimberg	10,0 kg	11,0°Bx	3,0	0,30		
08.09.2014	Thaur	9,1 kg	12,3°Bx	5,5	0,13		Giner
08.09.2014	Kematen	8,5 kg	10,8°Bx	4,0	0,20		
08.09.2014	Thaur 1	9,5 kg	13,5°Bx	5,0	0,14		Lechner
08.09.2014	Gaimberg	6,6 kg	12,0°Bx	5,0	0,11		
11.09.2014	Haiming	8,7 kg	13,8°Bx	3,3	0,19		
15.09.2014	Kematen	10,3 kg	12,1°Bx	4,5	0,19		
15.09.2014	Thaur	8,2 kg	14,3°Bx	7,3	0,08		
16.09.2014	Haiming	8,5 kg	12,0°Bx	4,5	0,16		
22.09.2014	Thaur	9,4 kg	13,9°Bx	3,0	0,23		durcherntete
22.09.2014	Kematen	8,6 kg	13,0°Bx	7,0	0,09		
29.09.2014	Thaur	8,4 kg	12,6°Bx	6,7	0,10		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
30.08.2014					#DIV/0!		

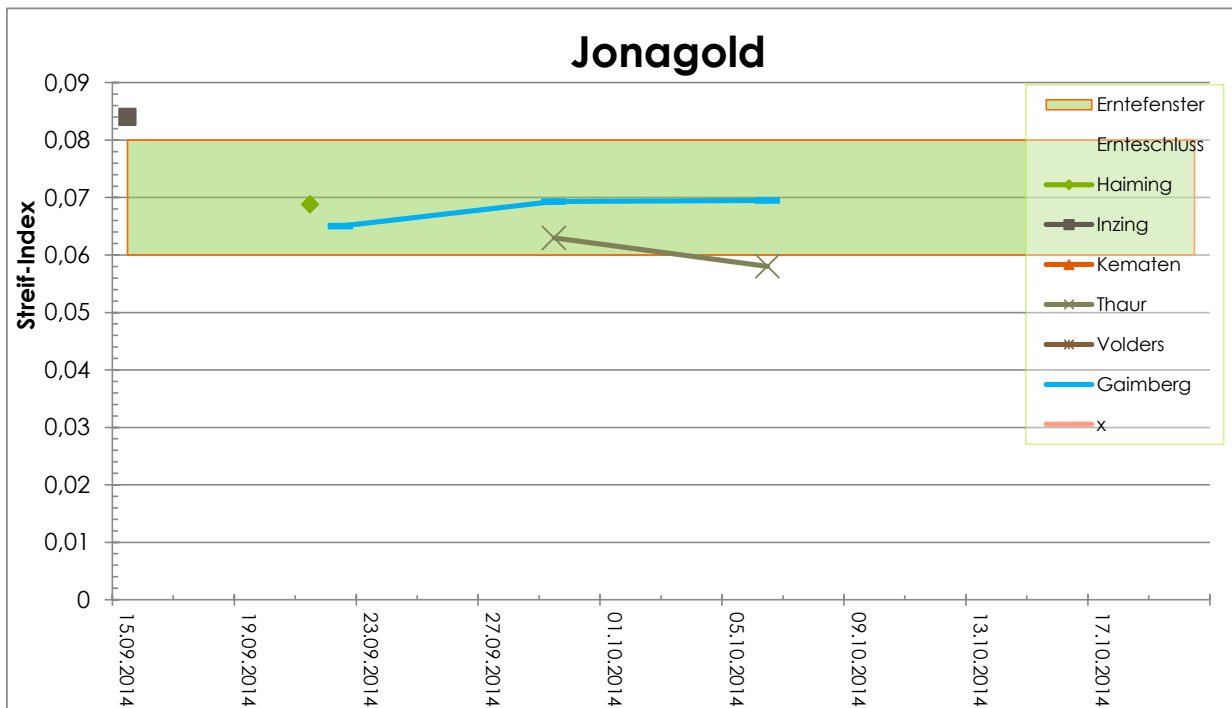


Topaz						
Datum	Gebiet	FFF	Brix	Stärkeabbau	Streifindex	Zusatz
15.09.2014	Thaur	8,5 kg	13,1°Bx	5,0	0,13	-2 Stw
15.09.2014	Volders	7,8 kg	12,3°Bx	4,3	0,15	-2 Stw
22.09.2014	Volders	7,7 kg	12,6°Bx	4,8	0,13	
22.09.2014	Thaur	8,1 kg	13,3°Bx	5,8	0,10	-2 Stw
22.09.2014	Kematen	8,5 kg	12,6°Bx	6,0	0,11	-2 Stw
22.09.2014	Inzing	8,9 kg	12,9°Bx	5,3	0,13	-1 Stw
22.09.2014	Hatting	7,9 kg	12,0°Bx	5,3	0,12	-2 Stw
22.09.2014	Stams	8,7 kg	13,7°Bx	3,6	0,18	-1 Stw
22.09.2014	Lienz	8,2 kg	13,0°Bx	4,3	0,15	
29.09.2014	Inzing	8,0 kg	12,8°Bx	7,7	0,08	
29.09.2014	Kematen	7,9 kg	12,4°Bx	9,0	0,07	
29.09.2014	Thaur	8,0 kg	13,9°Bx	8,0	0,07	
29.09.2014	Volders	8,5 kg	13,5°Bx	8,0	0,08	
29.09.2014	Lienz	8,5 kg	13,2°Bx	6,8	0,09	
06.10.2014	Thaur	7,7 kg	13,4°Bx	9,3	0,06	
06.10.2014	Inzing	7,5 kg	13,6°Bx	9,0	0,06	
06.10.2014	Volders	8,2 kg	12,7°Bx	8,0	0,08	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	



Golden D.

Datum	Gebiet	FFF	Brix	Stärkeabbau	Streifindex	Hagelnetz (N)	Zusatz
15.09.2014	Inzing	6,8 kg	12,5°Bx	4,0	0,14		
15.09.2014	Volders	7,0 kg	11,4°Bx	8,0	0,08		-1STW
21.09.2014	Haiming	7,1 kg	12,5°Bx	6,4	0,09		
21.09.2014	Haiming I	7,2 kg	12,9°Bx	6,5	0,09		
22.09.2014	Volders	6,7 kg	12,3°Bx	7,7	0,07		
22.09.2014	Inzing	6,8 kg	13,5°Bx	5,0	0,10		
29.09.2014	Inzing	6,8 kg	12,8°Bx	6,0	0,09		
29.09.2014	Volders	7,3 kg	12,1°Bx	8,3	0,07		
29.09.2014	Gaimberg	7,9 kg	14,7°Bx	4,3	0,12		
06.10.2014	Inzing	8,0 kg	12,9°Bx	7,7	0,08		
06.10.2014	Volders	7,0 kg	11,9°Bx	8,7	0,07		
06.10.2014	Gaimberg	8,5 kg	15,7°Bx	6,7	0,08		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
10.10.2014					#DIV/0!		
20.10.2014					#DIV/0!		



Jonagold						
Datum	Gebiet	FFF	Brix	Stärkeabbau	Streifindex	Zusatz
15.09.2014	Inzing	7,1 kg	15,3°Bx	5,5	0,08	
21.09.2014	Haiming	6,4 kg	13,5°Bx	6,9	0,07	-1 STW
22.09.2014	Gaimberg	5,6 kg	11,7°Bx	7,3	0,07	
29.09.2014	Thaur	6,8 kg	13,5°Bx	8,0	0,06	-2 STW
29.09.2014	Gaimberg	7,8 kg	14,1°Bx	8,0	0,07	
06.10.2014	Thaur	7,0 kg	13,4°Bx	9,0	0,06	-1 STW
06.10.2014	Gaimberg	8,1 kg	13,5°Bx	8,7	0,07	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
10.10.2014					#DIV/0!	
20.10.2014					#DIV/0!	

Erläuterung zu den Ernteergebnissen:

- Die Ergebnisse beziehen sich auf jeweils 5 gut entwickelte Früchte aus Ertragsanlagen.
Das erste Messergebnis berücksichtigt eher reifere Früchte.
- Der in der Grafik eingetragene Korridor (grüner Balken) geht aus den empfohlenen „RI Streif Beginn“ und „RI Streif Ende“ aus der Tabelle der empfohlenen Reifeparameter hervor, (Download auf der Homepage)
- Neben dem Streif Index, welcher als grober Richtwert für das Erntefenster dient, gilt es besonders auch die Festigkeit und den Zuckergehalt zu berücksichtigen, der Stärkewert kann je nach Witterung und Behang eine (Un-)Reife vortäuschen.
- Für den Erntebeginn ist vor allem der Zuckergehalt ein wichtiger Indikator, im Zweifelsfall die Früchte erst später ernten, das Ernteende wird maßgeblich von der Festigkeit geprägt.
- In der Praxis ergibt sich daraus, dass man mit dem Erntebeginn bei fehlendem Zucker oder Ausfärbung den Erntebeginn etwas nach hinten verschieben kann, solange die notwendige Fruchtfestigkeit noch gegeben ist. Ist jedoch die Fruchtfestigkeit nicht mehr gegeben, so wirkt sich ein weiteres Abwarten negativ auf die Lagerfähigkeit aus.
- **Grundinformationen zur Reifebestimmung finden sich in den Unterlagen auf der Homepage**
- Die Tabelle „Reife und Qualitätsparameter wichtiger Apfelsorten“ dient als Hilfestellung um eigenen Messwerte mit den auf der Homepage veröffentlichten besser vergleichen zu können.

LEGENDE zu den Grafiken:

(N) = Anlage steht unter einem Hagelnetz

(SW1 -3)= Stärkewert- Korrektur

(Ernte) = Streifindex -Anstieg durch Abernten reifer Früchte