

ADATLAP				
ULT MO ZRT.-NYIDOTER KFT.-AGROPORT-D KFT.				
2008				
Gazdaság megnevezése:	Sirokkó Szöv.			
Megfigyelés helye:	Ófehértó			
Fajta, fajtajelölt neve:	FCV H-19	FCV KHj-20	Vislica	
I. Palántanevelés				
Fólia sátor területe (m ²):	350			
Tálca fertőtlenítés ideje:	2007.05.25.			
Magvetés ideje:	03.21	03.21	03.21	
Magvetés módja:	Gépi	Gépi	Gépi	
Magvetés helye:	Ófehértó			
Vetett tálcák száma (db):	185	185	185	
Vízre helyezés ideje:	03.27	03.27	03.27	
Kelés ideje:	04.07.	04.07.	04.07.	
Palántaszám (kereszt áll. db/tálca):	161	156	155	
Feltöltővíz mennyisége (m ³):	30			
Tápanyagfeltöltés ideje:	04.09			
Ferticare IV. (kg/m ³):	0,66			
Kalcium-nitrát (kg/m ³):	0,56			
Ammónium-nitrát (kg/m ³):	0,04			
Keserűsítő (kg/m ³):	0,12			
Kálium-szulfát (kg/m ³):	0,04			
Savazás ideje:	03.27			
Salétromsav (lit./m ³):	0,16			
Palántaágyi betegségek:				
Egyéb kártevő (dohánytripsz):				
Növényvédelem ideje:	03.24.			
Növényvédőszerek neve:	Ridomil;Previcur			
Palántanyírások ideje:	05.11;17;21	05.11;17;21	05.11;17;21	
Palántaszedések kezdete:	05.23	05.23	05.23	
Kiszedhető palánta (db/m ²):	145	150	127	
Megjegyzés:				

II. Szántófield

Tábla neve, HRSZ.-a:	Kucorgó			
Elővetemény:	Kukorica			
Talajtípus:	Homok			
Tervezett termés mennyisége (kg/ha):	2000	2000	2000	
II./1. Talajvizsgálati eredmények: (lásd 1. sz. melléklet)				
II./2. Tápanyag visszapótlás:				
Természetes anyagok:				
Szervestrágya típusa:				
Kijuttatás ideje:				
Kiszórt mennyiség (kg/ha):				
Meszező anyag megnevezése:				
Kijuttatás ideje:				
Kiszórt mennyiség (kg/ha):				
Műtrágyák:	Kiszórt mennyiségek (liter, kg/ha):			
	Alaptrágyák:	Fejtrágyák:	Lombtrágyák:	
Kijuttatás ideje:				
Ammónium-nitrát (34-0-0):				
Kalcium-nitrát (15-0-0):				
Kálium-nitrát (13-0-46):	300			
Szuperfoszfát (0-18-0):				
Triplefoszfát (0-51-0):				
Cropcare Standard (5-14-28):				
DC Tabak (0-5-30):				
Kálium-szulfát (0-0-50):				
Patentkáli (0-0-30):				
Agriplant 2 (6-10-30):				
Damisol Kondi (7-4-5):				
Genezis Dohány (5-8-10):				
Ferticare IV. (6-11-30):				
Poly Feed (4-15-37):				
MAS (27-0-0)				
	ubofosz(300)			
Megjegyzés:				

II./3.Talajelőkészítés, ültetés					
Tarlóhántás ideje:	2007.11.4				
Őszi szántás ideje, mélysége:	2007.11.10(30-32cm)				
Tavaszi talajlezárás ideje,eszköze:	2008.04.12. IH könnyü tárcsa				
Gyomirtózás ideje:					
Gyomirtószer neve, dózis(l/ha):					
Talajfertőtlenítés ideje:	12.máj				
Talajf. szer neve, dózisa (l, kg/ha):	Force 10cs ;1l/ha				
Ültetés kezdete, eszköze:	23.máj	23.máj	23.máj		
Sor- és tőtávolság (cm):	90*49	90*49	90*49		
Tőszám (db/ha):	22 600	22 600	22 600		
Ültetés befejezése:	23.máj	23.máj	23.máj		
Beállottság (%):					
II./4. Nyári ápolási munkák					
Gépi kapálások ideje:	06.09;0617.25	06.09;0617.25	06.09;0617.25		
Kézi kapálások ideje:	;06.10.19	06.10;19	06.10;19		
Öntözések ideje:					
Öntözés módja:					
Kijuttatott vízmennyiség (mm):					
Tetejezés ideje, módja:					
Tetejezés utáni levélszám (db):					
Növényvédelem					
Célzott károsító:					
Alternáriás levélfoltosság:					
Dohány peronoszpóra:	2008.06.13.20	Vondozeb			
Dohány peronoszpóra:					
Vetési bagolylepke lárva:	13.jún	Reldán		1,5l/ha	
Levéltetű:	2008.06.13,20	Kohinor,Mospilán			
Dohánytripsz:					
Poloska:					
Kacsgátlás:					
Kacsgátlás:					
Megjegyzés:					

III. Betakarítás

Betakarítás kezdete:					
Levelek száma törésenként:					
Törések ideje, száma: 2.					
3.					
4.					
5.					

Ültetett terület (m ²):	H-19/1,4170	KHj20/1,0870	Wislica/5,2000		
Termés eredmény (kg):					
Beváltott érték (Ft):					
Átlagár (Ft/kg):					
Átlagtermés (kg/ha):					
Fajlagos jövedelem (Ft/m ²):					
Osztály megoszlás AV (%):					
BV (%):					
B1 (%):					
AV+BV+B1 (%):					
B2 (%):					
B3 (%):					
ZV (%):					
C (%):					

V. Beltartalmi vizsgálat eredményei

Vizsgált fajta:					
Osztályba sorolás:					
Törési övezet:					
Homok (%):					
Nedvesség (%):					
Nikotin (%):					
Összes cukor (%):					
Redukáló cukor (%):					
Nornikotin (%):					
Klórtartalom (%):					
Szöveges értékelés:					

SIROKKÓ SZÖV. Ófehértó

Fajta	Vizsg.	PVY		TSWV		CMV		TMV		Komplex		Egyéb	
		db	db	%	db	%	db	%	db	%	db	%	db
H-19	200	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
KHj.-20	200	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Vislica	200	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Össz.	600	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
H-19	200	3	1,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
KHj.-20	200	1	0,5	0	0,0	6	3,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Vislica	200	1	0,5	0	0,0	1	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Össz.	600	5	0,8	0	0,0	7	1,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
H-19	200		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
KHj.-20	200		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
Vislica	200		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0
Össz.	600	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0