

ADATLAP					
ULT MO ZRT.-NYIDOTER KFT.-AGROPORT-D KFT.					
2009					
Gazdaság megnevezése:	Sirokkó Szöv.				
Megfigyelés helye:	Ófehértó				
Fajta, fajtajelölt neve:	H-19	H-20	Vj-21		
I. Palántanevelés					
Fólia sátor területe (m ²):	300				
Tálca fertőtlenítés ideje:	2008.05.20.				
Magvetés ideje:	2009.03.17.	2009.03.17.	2009.03.11.		
Magvetés módja:	Gépi	Gépi	Gépi		
Magvetés helye:	Ófehértó				
Vetett tálcák száma (db):	180	180	180		
Vízre helyezés ideje:	2009.03.19.	2009.03.19	2009.03.19		
Kelés ideje:	2009.04.02	2009.04.02	2009.04.02		
Palántaszám (kereszt áll. db/tálca):	148	150	155		
Feltöltővíz mennyisége (m ³):	25				
Tápanyagfeltöltés ideje:	2009.03.26.				
Ferticare IV. (kg/m ³):	0,48				
Kalcium-nitrát (kg/m ³):	0,32				
Ammónium-nitrát (kg/m ³):					
Keserűső (kg/m ³):	0,06				
Kálium-szulfát (kg/m ³):	0,032				
Savazás ideje:	2009.03.19.				
Salétromsav (lit./m ³):	0,2				
Palántaágyi betegségek:					
Egyéb kártevő (dohánytripsz):	05.02.				
Növényvédelem ideje:	03.19.04.13.				
Növényvédőszerek neve:	Previcur0,4l; Ridomil gold 0,25ml ,confidor0,1				
Palántanyírások ideje:	05.01.,05.09.	05.01,05.09.	05.05,05.11.		
Palántaszedések kezdete:	05.13.	05.13.	05.13.		
Kiszedhető palánta (db/m ²):	145	145	155		
Megjegyzés:					

II. Szántóföld					
Tábla neve, HRSZ.-a:	Lejtőhegy 0211				
Elővetemény:	Kukorica				
Talajtípus:	homok				
Tervezett termés mennyisége (kg/ha):					
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):27%	80				
Kalcium-nitrát (15-0-0):					
Kálium-nitrát (13-0-46):					
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)	olldünger(300)				
Megjegyzés:					

II./3.Talajelőkészítés, ültetés					
Tarlóhántás ideje:	2008.10.12				
Őszi szántás ideje, mélysége:	2008.10.19				
Tavaszi talajlezárás ideje, eszköze:	2009.4.2				
Gyomirtózás ideje:	28.ápr				
Gyomirtószer neve, dózis(l/ha):					
Talajfertőtlenítés ideje:	28.ápr				
Talajf. szer neve, dózisa (l, kg/ha):	Force				
Ültetés kezdete, eszköze:	14.máj	14.máj	14.máj		
Sor- és tőtávolság (cm):	117*35	117*35	117*35		
Tőszám (db/ha):	24 400	24 400	24 400		
Ültetés befejezése:	15.máj	15.máj	15.máj		
Beállottság (%):	95	95	95		
II./4. Nyári ápolási munkák					
Gépi kapálások ideje:	09.05.27.06.13	09.05.27.06.13	09.05.27.06.13.		
Kézi kapálások ideje:	06.07.-06.17-18	06.07.-06.17-18	07.-06.17-18.		
Öntözések ideje:	12.máj	12.máj	12.máj		
Öntözés módja:					
Kijuttatott vízmennyiség (mm):	30	30	30		
Tetejezés ideje, módja:					
Tetejezés utáni levélszám (db):					
Növényvédelem		630			
Célzott károsító:					
Alternáriás levélfoltosság:					
Dohány peronoszpóra:	Mansade	1,6kg/ha			
Dohány peronoszpóra:					
Vetési bagolylepke lárva:	Reldán 1/ha				
Levéltetű:					
Dohánytripsz:	Mospilán	0,4kg/ha			
Poloska:					
Kacsgátlás					
Kacsgátlás					
Megjegyzés:					

III. Betakarítás

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

Ültetett terület (m ²):					
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
H-20	200			0,0			0,0			0,0			0,0
Vj-21	200			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			0,0			0,0			0,0			0,0
H-20	200			0,0			0,0			0,0			0,0
Vj-21	200			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			0,0			0,0			0,0			0,0
H-20	200			0,0			0,0			0,0			0,0
Vj-21	200			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