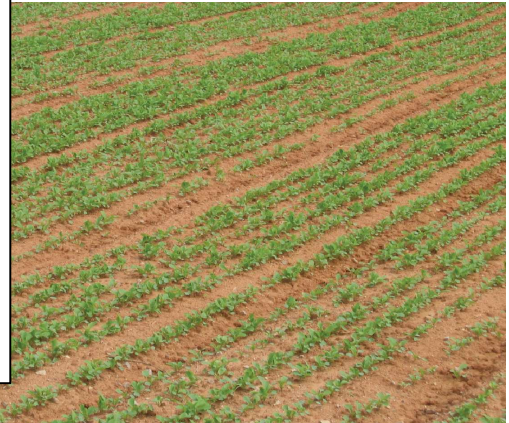
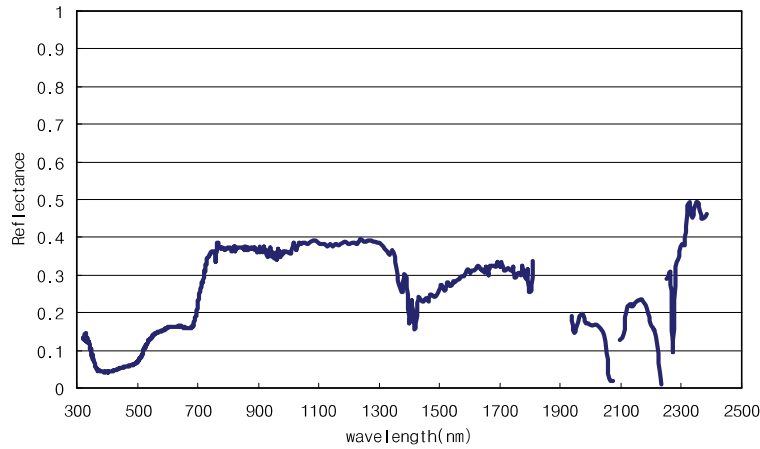


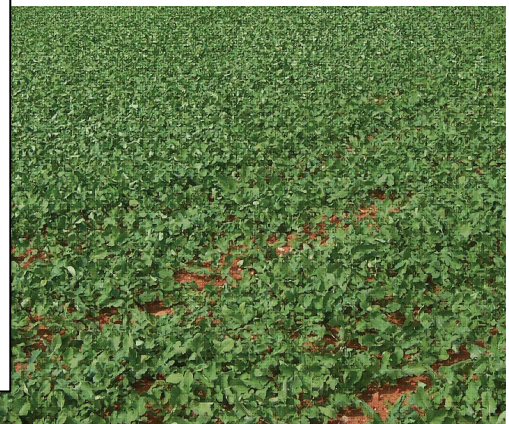
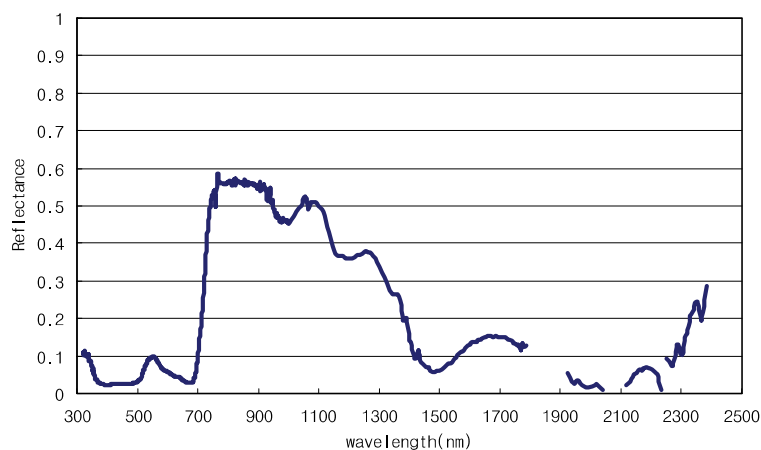
2005년 09월 29일

측정 날짜	일	2005년 9월 29일	경위도 좌표	X=34°56'19.805"	태양방위	S149°49'42.099'E
	시간	오전 11시 04분		Y=127°06'12.552"	태양고도	48°25'33.684"
기온		26.7℃	습도	60%	풍향	NS
강수량		0	기압	1013hPa	풍속	1.4m/s
설명	기상	구름의 피복율이 80%로 구름에 해가 가려 그림자가 없는 날씨				
	대상물	지면으로부터 자라 나온 알타리무 전체 줄기의 길이는 10~15cm이며 폭은 10~15cm이고 고랑의 폭은 30cm가량 자라 있음				



2005년 10월 12일

측정 날짜	일	2005년 10월 12일	경위도 좌표	X=34°56'19.805"	태양방위	S48°25'18.04'E
	시간	오전 09시 30분		Y=127°06'12.552"	태양고도	34°13'34.903"
기온		25.8℃	습도	67%	풍향	NNW
강수량		0	기압	1012hPa	풍속	1.1m/s
설명	기상	구름 한 점 없는 청명한 전형적인 가을 날씨				
	대상물	알타리무가 꽤 곱히 자라 있으며 지면으로부터 자라 나온 알타리무 전체 줄기의 길이는 15~20cm이며 고랑의 폭은 40cm가량되며 고도는 23도임				



알타리무
001

알타리무
002