

2003 임업기술상담지도

번호	월 일	상담자	지 역	상 담 내 용	조 치 사 항
1	1. 12	김 경희 (내방)	경상대학교 원예학과 박사과정	<ul style="list-style-type: none"> · 음나무 조직배양 기술 · 배양용 시료 분양 의뢰 	<ul style="list-style-type: none"> - 음나무 조직배양 연구 자료 제공 - 배양재료 제공(시험림 음나무 동아)
2	1. 13	전 명수 (전화)	합천군 가회면	<ul style="list-style-type: none"> · 밤나무 품종별 특성 · 최근일본에서 권장 품종 	<ul style="list-style-type: none"> - 밤나무 품종별 특성 자료제공 - 일본 자봉품종이 인기가 높음
3	1. 20	정운태 (전화)	합천군 가해면	<ul style="list-style-type: none"> · 밤나무 신품종 대보묘목 분양 요청 · 호도나무 재배 가능여부 	<ul style="list-style-type: none"> -대보묘목은 합천군 산림과에 신청 -밤나무재배에 관한이론은 도 홈페이지 참조하도록 안내 -합천 가회면 위치는 호두나무식재 가능함
4	2. 17	정환호 (전화)	하동군 양보면 장암리	<ul style="list-style-type: none"> · 밤나무 단택품종의 생산성유무 · 대보묘목 분양가능 여부 	<ul style="list-style-type: none"> -단택은 연구원내에서 생산실적은 없고 충남 공주에서 밤묘목생산농가가있어 소개 -대보품종은 해당군산림과에 의뢰하도록 함
5	2. 21	성문길 (전화)	경상대학교 산림자원학과 연습림	<ul style="list-style-type: none"> · 밤나무시험조림용 묘목 분양 요청 · 신품종 접수구입여부 	<ul style="list-style-type: none"> -축파, 은기, 대보 2호등은 문산농원에 의뢰하도록 조치 -신품종 밤나무 접수는 경기도산림환경 연구소에 분양받도록 조치함
6	3. 3	이점현 (전화)	마산시 녹지과장	<ul style="list-style-type: none"> · 간척지 대나무 식재여부 · 간척지 식재가능 수종선정 	<ul style="list-style-type: none"> -불임 대나무 분포 및 조성적지 송부
7	3. 4	윤갑생 (전화)	사천시정동면 정동농업 협동조합	<ul style="list-style-type: none"> · 관 내 밤 재 배 회 망 자 에게 무상공급을 위한 밤나무묘목 생산을 위한 우량품종 밤나무 접수공급 요망 	<ul style="list-style-type: none"> -연구원내 분양가능한 밤나무접수 보유량은 없음 -신품종 밤나무 접수는 경기도산림환경 연구소에 분양받도록 조치함
8	3. 7	정종근 (내방)	하동군 북천면	<ul style="list-style-type: none"> · 밤나무 품종원 견학 안내 및 품종별 설명 	<ul style="list-style-type: none"> -자봉품종 2본 연구원에 기증하기로 하였음
9	3. 11	정재철 (내방)	산청군 시천면 반천리	<ul style="list-style-type: none"> · 더덕 재배기술 (파종, 시비, 관리 등 관련) 	<ul style="list-style-type: none"> -파종방법, 사후관리에관한 사항설명
10	3. 11	한치복 (내방)	하동군 황천면 애치리	<ul style="list-style-type: none"> · 초피나무 접목방법 및 대목으로 가능한 수종 유무여부 	<ul style="list-style-type: none"> -초피나무는 절접으로 접목가능 함 -대목은 초피나무와 왕초피나무가 활착율이 높음 -품질이 우수한 접수를 이용하여 접목하되 대목뿌리와 지원부사이에 낮게하여 맹아발생을 억제시킴

2003 임업기술상담지도

번호	월 일	상담자	지 역	상 담 내 용	조 치 사 항
11	3. 17	정중성 (내방)	진주시 상평동	· 밤나무 품종별 특성 및 밤 숙기/밤알크기 등	-품종별 밤알크기/ 숙기 등을 설명 -연구원 발행 밤 재배기술 팜플렛 2부 배부
12	3. 18	정봉화 (전화)	하동군 옥중면 영당	· 은행나무 종자 파종 방법/ 시기 등 · 엄나무종자 파종방법/시기 등	-발아하기 어려운 은행나무종자는 2 년동안 노천매장시킨 후 익년 2월중 에 파종토록 함 -발아시 만상피해 방지를위한 비닐 하우스 설치 -비립종자가 많은 엄나무는 발아율이 낮아, 종자 정선후 종자파종해서 발 아율을 높임
13	3. 19	창원지방법원 통영지원장 (공문)	창원지방법원	· 매실 등 특용작물 감정의뢰 (손해배상 사건 관련)	-특용작물 감정,평가는 본원 소관이아 니며,매실,오갈피등은 원예작물로 농 업기술원소관작목 으로 분류되어있음.
14	3. 20	김승주 외 1명 (내방)	산청군 산청읍 내리	· 산지 소득수종의 종류 · 지리산오갈피나무 / 마가목 등의 장래성 여부	-산지 소득수종은 밤나무가 제일 유리함 -산청은 약요수종재배가 유리(지리산오갈피) -지리산오갈피나무의 성분은 가시오갈피와 비슷하므로 재배시 유리 -지리산 마가목은 차 등으로 개발가 능성이 충분히 있음
15	3. 31	정기민 (내방)	하동군 횡천면 전대리	· 2001년 밤나무 조림목에서 밤나무혹벌이 발생하는데 대 한 방제방법 · 밤나무 식재지 간작으로 고사리 재배 가능성과 묘목구입처	-밤나무혹벌방제는 내충성품종을 식 재해야하나 현재 식재된품종이 축파 로미루 개인적방제가 어려움 -밤나무가 유령목일 때 고사리재배가능. -묘목은 농업기술센터에 의뢰
16	4. 16	김영보 (내방)	진주 일반성	· 두릅재배 및 생육특성	-관련답변을 송부함(사례포함)
17	5. 2	윤주원 (전화)	거제시 신현읍	· 수종별 산소발생량 문의	-산림청임업연구원 산림생태과에 의 뢰하여 불임자료송부 *임업연구원 담당자 : 산림생태과 김선희 박사 02-961-2545 sandso2@foa.go.kr
18	5. 9	윤은기 (내방)	진주시 칠암동	· 표고골목 함수율 / 비중 등 분석에 대한 문의	-산림청임업연구원 홈페이지 분석 의뢰서와 수수료(정부수입인지) 분석 시료 채취요령 등 설명 *임업연구원 담당자 : 임업연구원 민원실 02-961-2545 sandso2@foa.go.kr

2003임업기술상담지도

번호	월 일	상담자	지 역	상 담 내 용	조 치 사 항
19	5. 9	국제신문 김인수 차장 /한국일보 정창호 기자 (방문)	국제신문 (부산시 연제구)/ 진주시청 기자실	<ul style="list-style-type: none"> 부상동물 진료체계와 의뢰한 부상동물의 치료 회복 후 방사한 실적 부상동물진료 담당 수의사 확보여부와 진료체계 부상동물 중 천연기념물 동물 진료 여부 현 동물원 사육현황 	<ul style="list-style-type: none"> 부상동물 대부분 1차진료없이 2차진료기관인 연구원으로 이송되어 치료, 진료가 어려운상태로 인수됨. 현재 담당 수의사는 없고 지정수의사에 의뢰,또는,사육사가 직접치료함. 천연기념물은 가능한 문화재관리부서로 의뢰 토록함 동물사육현황 38종 415마리
20	5. 14	신종문 (방 문)	경상남도 산림녹지과	<ul style="list-style-type: none"> 상록활엽수종(동백, 후박, 구실잣밤, 종가시나무)의 이식적기 지역별 적응성여부와 특성등 	<ul style="list-style-type: none"> 수종별 이식시기와 이식후 활착성, 적응기후대 등을 조사하여 불임으로 자료 송부
21	5. 15	김종대 (전화)	마산시 구산면	<ul style="list-style-type: none"> 내염성이 강한 수종으로 해안지역에 식재수종선정요망 	<ul style="list-style-type: none"> 상록수 : 해송, 히말라야시다, 가시나무, 아왜나무, 치자나무등 낙엽수:가죽나무, 멸구슬나무, 모감주나무, 배롱나무,팽나무골담초,보리수 등
22	5. 19	이길상 (내방)	경상남도 녹지과	<ul style="list-style-type: none"> 민두릅나무와 음나무 증식 기술 	<ul style="list-style-type: none"> 민두릅나무 : 근삽근채취,조제,식재, 사후관리등 작성 음나무 : 재배적지, 번식법(종자, 뿌리삽목), 재배법 등 작성
23	6. 6	성문경 서은정 (내방)	진주시 진성면 상촌리	<ul style="list-style-type: none"> 산초나무 관련 자료 및 조직배양 등 	<ul style="list-style-type: none"> 산초나무 재배기술 및 초피나무 조직배양 논문 등 12편 복사 송부
24	6. 9	문병기 (전화)	마산시청 녹지과	<ul style="list-style-type: none"> 산림욕장의 공익적 기능과 역할에 대한 자료 	<ul style="list-style-type: none"> 산림과 임업기술(산림조성분야)중에서 자료 발췌하여 송부하였음
25	6. 10	김우석 (전화)	합천군 쌍백면 평구리	<ul style="list-style-type: none"> 밤나무 동해피해방지용 도포제 처리요령 	<ul style="list-style-type: none"> 도포제 제조방법 및 처리요령 설명
26	6. 22	전병섭 (내방)	함양군 서상면	<ul style="list-style-type: none"> 가시없는 음나무 접수 분양이나 묘목분양 가능 여부 	<ul style="list-style-type: none"> 현재 본원에는 음나무의 번식시험이나 모수보유는 없는실정으로 산림유전자원부의 김세연 연구사에게 문의한바 공문처리하여 분양가능 분양시기는 익년 2-3월경 가능
27	6. 24	조신제 (전화)	함안군 군북면	<ul style="list-style-type: none"> 대립형 은행나무의 결실량과잉으로 고사우려 	<ul style="list-style-type: none"> 유실수 대부분 해거리로 결실량이 달라지므로 비대관리를 충분히하여 수세를 강화하도록 권장 보다 정확한 관리요령을 산림유전자원부 이문호실장에게 의뢰토록 함
28	7. 7	밤재배자 및 종사자 (공문)	합천군 삼가면	<ul style="list-style-type: none"> 2003년도 밤 재배농가 밤나무림관리기술 교육 	<ul style="list-style-type: none"> 본원발간 '밤 재배기술'자료활용으로 최재식 산림연구과장의 교육 실시
29	7. 9	정봉화 (전화)	하동군 옥중면	<ul style="list-style-type: none"> 골담초 번식법(삽목요령) 	<ul style="list-style-type: none"> 골담초 삽목을 위한 재료 상토 삽상 제조요령 생장조절물질 처리방법 등을 설명함 음나무/ 지리산오갈피나무 등의 삽목가능성 설명

2003 임업기술상담지도

번호	월 일	상담자	지 역	상 답 내 용	조 치 사 항
30	7. 14	이영수 (전화)	전남 장흥군 유치면	· 초피나무 번식법 및 민초피 나무묘목 수집방법	-초피나무 번식법(종자/삽목/접목)설명 -민초피나무 묘목은 합천군 가야면 치인 2구 삼정동 민초피나무재배자 연락조치(김만석/932-7449)
31	7. 21 ~ 7. 26	김우룡교수 외 5명 (내방)	진주산업 대학교 (산림자원학과)	· 교원산업체 현장연수	-산림병해충 방제관리에 관한연구
32	7. 29	김갑영 (내방)	의령	· 밤나무 재배 기술 (복숭아명나방발생시기 등)	-복숭아명나무 1화기발생시기 조사 (6월 25일 ~ 7월 5일) -복숭아명나무 2화기발생시기 예상 (8월초순경)
33	8. 2	밤 재배자 및 종사자 (공문)	거창군 신현면	· 2003년 밤 재배자 기술교육	-본원발간 '밤 재배기술'자료활용으 로 재배사례위주로 최재식 산림연구과장 의교육실시
34	8. 4	윤호석 (전화)	고성군 영현면	· 밤나무 흑별피해 감소 방법 (수령 15-20년, 품종:축파,은기)	-속가지 등 강전정으로 수세를 강하 게 함 -현재 흑별피해로 잎이 적으므로 엽 록수를 증가할 수 있도록 시비권장
35	8. 14	황용우 (내방)	도청 산림녹지과	· 임간 장뇌삼 재배기술	-붙임 자료제공 및 설명
36	8. 18	오경방 외 2명 (내방)	한국행정 자치신문/ 전국위생 환경신문	· 연구원 연혁 / 주요시설 · 연구내용 / 주요성과 /향후계획 · 규화목수집경위 등	-붙임 자료제공 및 설명
37	9. 2	이영재 외 5명 (내방)	진주의료원	· 영산홍 번식법 및 회귀종 수집 방법	-영산홍은 녹지삽목법으로 번식하여 번식 함 -화려한 종은 일본에서 수입된 종이 많음
38	10. 21	이용상 (내방)	산청군	· 밤 품종 자봉, 상궁의 특성조사	-자봉품종의 특성 · 품종조합 : 은령 × 석추 · 수 세 : 강함 직립성 · 수확성 : 다수확성 · 숙 기 : 중생종 · 밤알크기 : 26g · 병해충 : 흑별 강 -상궁품종은 없음
39	10. 22	이운도 (전화)	마산시 신포동	· 옷나무종자 발아촉진 방법	-옷나무 종자발아 촉진 방법에 대하여 붙임으로 자료 송부
40	10. 27	이덕안 (전화)	전남 무안 초당대학교	· 금목서의 번식 및 내한성 정도 · 향기가 좋은 수종	-본원 홈페이지에 게재된 금목서 번식법의 활용과 월동방법 설명 -꽃에서는 대부분 향기 발생하고 특히 목서 종류의 향이좋고 /천리향/히어리 등

2003 임업기술상담지도

번호	월 일	상담자	지 역	상 담 내 용	조 치 사 항
41	11. 3	이일우 (전화)	거창군 신원면	<ul style="list-style-type: none"> 태풍으로 인한 밤재배지 갱신에 좋은 품종 문의 	<ul style="list-style-type: none"> -은기는 내한성이 약해 현재배품종 측파가 유리 -도복된나무는 벌채하고 절단된나무는 갱신전정방법을 유도 -식재가능한 품종은 박미2호가 갱신 지역에 적당함
42	11. 5	윤성술 (전화)	서울 세일초등학교	<ul style="list-style-type: none"> 하늘타리에 대한 연구결과 자료의뢰 하늘타리종자에서 추출한 물질을 이용하여 잔디운동장에서 발생하는 잡초제거용 천연물질가능성 여부 	<ul style="list-style-type: none"> -본원에서 1996-1997년도에 연구한 연구결과 자료를 송부함
43	11.28	정기준 (내방)	진주시 귀곡동 산 68-2번지	<ul style="list-style-type: none"> 밤 품종별 특성 및 수분수 배치 가을식재와 봄식재시생장, 활착 	<ul style="list-style-type: none"> - 밤 품종별특성 및 수분수 배치요령 - 밤나무식재는 가을식재, 봄식재가능하나 봄 식재권장
44	12. 3	강 대철 (전화)	산청군 삼장면 덕교리	<ul style="list-style-type: none"> 노령밤나무 갱신기술과 품종선정 밤나무 흑별 내성품종 및 방제법 	<ul style="list-style-type: none"> - 현재 재배품종의 갱신전정과 비배관리필요 - 신품종대보등이 있으나 기존품종 집약관리로 수확성 제고 - 태풍피해목은 전정으로 갱신유도