

해남·영암 조류인플루엔자 비상

바이러스 16건 검출...방역대책 시급

이달말 한파 예고 취약지역 주의 당부

해남과 영암에서 조류인플루엔자(AI) 바이러스가 다량 검출된 것으로 알려졌다.

환경부 국립환경과학원은 14일 “해남과 영암지역에서 650건의 시료를 채취해 조사한 결과 16건에서 AI 바이러스가 검출됐다”고 밝혔다.

이들 지역은 지난해 말까지 AI 바이러스가 없었던 지역으로, 인근 농가는 물론 전남지역 전체 가금농장에 대한 방역대책이 시급한 것으로 드러났다.

국립환경과학원은 지난달 전국 약

생조류의 AI 바이러스 검출률이 3.5%로 높은데다가 이달에도 한파까지 예고돼 있어 AI 관리의 고비가 될 것으로 보고 관계기관 및 가금농장 등의 특별주의를 당부했다.

과학원은 지난달 AI 모니터링 결과 광주·전남을 포함한 전국 9개 조사지역 중 8개 지역의 야생조류 분변에서 총 89건의 AI 바이러스를 검출했다.

이번 조사는 매년 초가 되면 남부로 내려가는 철새 이동경로를 감안해 남부지역에 집중됐다. 지난해 9월부터 다음해 4월까지를 AI 발생 취약 시기로 분석

되고 모니터링을 실시하고 있는 과학원의 이번 조사에서는 2552개 시료 중 89건의 AI 바이러스가 검출돼 바이러스 검출률이 3.5%를 보였다. 이는 지난달 0.3%보다 12배 증가한 것으로, 바이러스가 높게 검출된 지역은 천안 6.0%, 보령 5.9% 등이며, 해남·영암은 2.5%로 조사됐다.

과학원은 2011년 9월부터 2012년 1월까지 전국 44개 야생조류 AI 예찰 지역을 중심으로 모두 8947여점의 야생조류 분변 등 시료를 채집·분석했다.

조사결과 야생조류에서 고병원성 AI 바이러스는 검출되지 않았으며 지난달 눈이 내리며 한파가 이어지면서 저병원성 AI 바이러스 검출률이 높아진 것으로 분석됐다. 과학원 관계자는 “한파와 대설 후 3주까지 AI 발생 취약 시기로 분석

/김경인기자 kki@kwangju.co.kr



유럽 폭설 동반 한파 이탈리아, 그리스부터 러시아, 루마니아에 이르기까지 폭설을 동반한 한파가 열흘 가까이 이어지면서 지난 8일 현재 약 450명이 목숨을 잃는 등 인명과 재산 피해가 급증하고 있다. 우크라이나에서만 135명이 사망했고, 폴란드에서 120여명이 목숨을 잃었다. 사진은 루마니아 부자우시 일대의 도로 위 눈을 치우고 있는 제설차량. 루마니아에서는 눈폭풍으로 6만명의 주민들이 피해를 입었다. /연합뉴스

서부산립청은 14일 “180억 여원의 예산을 들여 임도, 산사태 예방시설, 사방댐 등 친환경 산립토목사업을 추진한다”고 밝혔다.

서부산립청은 최근 국지적 계획 리성 호우가 빨발하는 등 기상이변으로 인한 인명, 주택파손, 농경지 매몰 등 큰 피해가 발생하고 있어 사전에 대비하기 위한 산림 토목사

보성 문덕면 운곡리 등 18곳 임도 설치

180억 투입 사방댐 등 산림토목사업 추진

업을 강화키로 했다.

생하는 산사태를 사전에 방지하기 위해 무주군 안성면 장기리 일대 등

서부산립청은 계곡상류에서 발

34개소에 사방댐을 건설한다.

또 산림기능을 유지하기 보성군 문덕면 운곡리 2.3km 등 18개소 22km 구간에 임도를 설치키로 했다.

이밖에 재해예방을 위한 간선임도 시설과 계류 보전사업 등을 중점적으로 하게 된다.

/전북취재본부=백선기자 bs8787@

서부산립청은 14일 “180억 여원의 예산을 들여 임도, 산사태 예방시설, 사방댐 등 친환경 산립토목사업을 추진한다”고 밝혔다.

서부산립청은 최근 국지적 계획 리성 호우가 빨발하는 등 기상이변으로 인한 인명, 주택파손, 농경지 매몰 등 큰 피해가 발생하고 있어 사전에 대비하기 위한 산림 토목사

농성동
리더스하이
주택전시관

매매

사 업 명	(주)해주주택전시관 및 사옥신축공사
사 업 장	광주광역시 서구 능성동 645-1번지
대 지 면 적	2,411.20㎡(729.39평)
용 도 지 역	일반민관지구, 최고고도지구, 준주거지역
건 폐 율	59.53%(법정 : 60%) 용적률 478.73%(법정 : 480%)
규 모	지하 0층 지상 9층 최고 높 이 55.50m
건 축 면 적	1,435.47㎡(434.23평) 건축연면적 11,543.18㎡(3,491.81평)
주 차 대 수	80대(법정 72대) 본관 24대, 부설주차장 56대
승용 승강기	부설주차장 : 대지면적 201.3평, 연면적 1,233.4평, 지상3층 철골조 17인승(4대), 15인승(1대) 총 5대
용 도	상, 하 전용동복 에스컬레이터 시공 : 1층~7층까지 설치 근린생활시설(금융, 소매점, 일반음식점), 문화집회시설 및 업무시설

종별 면적 개요

총 별	면 적	평	총 고	용 도
1층	1,374.92	415.91	4.8m	근생, 업무시설, 기계실
2층	1,346.28	407.25	7.5m	문화 및 접객시설(전시장)
3층	1,355.08	409.91	7.5m	문화 및 접객시설(전시장)
4층	1,359.78	411.33	7.5m	문화 및 접객시설(전시장)
5층	1,360.28	411.48	3.75m	근린생활시설(일반음식점)
6층	665.60	198.32	4.8m	업무시설(사무소)
7층	1,375.18	415.99	4.8m	업무시설(사무소)
8층	1,385.18	419.02	4.8m	업무시설(사무소)
9층	1,330.88	402.59	4.5m	업무시설(사무소)
소계	11,543.18	3,491.81		

장부가격(감정가) 14,000,000,000원

매매 예정 가격 12,000,000,000원

현 공 정 을

약 85% 진행

적 용 가 능 용 도

예식장, 주택전시관, 업무시설, 컨벤션센터, 일반전시관, 교육장, 학원시설 및 실내 휴트니센터, 워터파크, 영화관, 극장, 종교집회 시설 병원등

최대층고가 7.5m 이므로 다양한 건축물의 시설군, 용도군 도입 가능함

문의처 : 010-3625-6984

漢字·漢文指導師資格

※ 教育科學技術部 國家公認 研修生募集

구 분

광주여자대학교(14기)

광주교육대학교(제5기)

개강일시

· 금요일 오전반: 2012. 3. 9(금) 09:10(고급반)

오후반: 2012. 3. 9(금) 14:10(초급반)

· 토요일 오전반: 2012. 3. 10(토) 09:10(고급반)

· 목요일 오전반: 2012. 3. 8(목) 09:10(초급반)

오후반: 2012. 3. 8(목) 14:10(초급반)

· 토요일 오후반: 2012. 3. 9(금) 14:10(특급반)

모집기간

2012. 1. 30(월)~3. 10(토)

2012. 1. 30(월)~3. 10(토)

(6개월 24주 96시간)

(6개월 24주 96시간)

수업시간

· 매주 금·토요일 오전반 09:10~13:00

오후반 14:10~18:00

· 매주 목·토요일 오전반 09:10~13:00

오후반 14:10~18:00

수 강 려

₩350,000 (예금주: 광주여대)

₩350,000 (예금주: 광주교대)

· 광주은행: 148-107-307803

· 우체국: 503557-01-005018

수료후 특전

· 1, 2단계연수과정 이수시 총장 명의 수료증 수여

· 국가공인 기관 학자교육 진흥회 한문지도사

자격취득 기회부여

· 1, 2단계연수과정 이수시 총장 명의 수료증 수여

· 국가공인 기관 학자교육 진흥회 한문지도사

자격취득 기회부여

· 각 학문학원 강사 추천 및 학원개설 가능

· 연수과정 중 국가공인 한자급수 (3급~사법) 취득기회 부여

· 연수과정 중 국가공인 한자급수 (3급~사법) 취득기회 부여

▶ 문 의 062)950-3582~4

▶ 문 의 062)520-4243

▶ 지도교수 011-614-4160

▶ 지도교수 011-614-4160

광주여자대학교 평생교육원

광주교육대학교 평생교육원

http://always.kwu.ac.kr

http://www.gnue.ac.kr

“광주 총인시설 조기 완공 노력”

유영숙 환경 장관 “영산강 수계 관리위해 절대 필요”



유영숙(왼쪽) 환경부장관은 14일 광주시 서구 치평동 광주하수처리장 총인시설 공사장에 들어 관계자들을 격려하고 갈수기 영산강 수질 개선을 위하여 최선을 다해 줄 것을 당부했다. (환경부제공)

정부의 환경예산 반영 등 적극적인 협조가 필요하다. 지역사회와의 소통을 강화해 다양한 계층의 의견을 수렴하고, 이를 바탕으로 정책을 만들 때 환경정책의 진정한 발전을 가져올 수 있다”며 지역민의 의견을 전했다.

간접화 참석자들은 “영산강 수질 개선을 위해 106개 수질개선사업을 집집마다 험난한 날씨 등 현지여건에 따라 공원별로 수질개선사업을 실시하고, 지자체와 공동으로 협력해 나가야 한다”고 당부했다.

질없이 완공하고, 지류·지천의 111개 수질개선사업도 직접 행정 영상이나 지역민의 소중한 자연자원이 되도록 만들겠다”고 약속했다.

유 장관은 이날 광주시 서구 서창어린이집을 방문, 어린이 활동 공간에 대한 환경진단 과정을 참관하고, 교사·학부모들과 환