

# ‘도보 20분·거리 1.5km 이상’ 통학비 지원

### 도교육청, 중·고교 원거리 통학교통비 기준 확정 올해 111억 투입 예정... 전체 학생의 65%가 대상

새 학기부터 도내 모든 중·고등학교 원거리 통학 학생에게 통학교통비가 지원된다. 하지만 통학 시간 20분 미만 등 일부 학생은 대상에서 제외돼 실제 통학교통비를 지원하는 사례는 전체 중·고등학생의 65%에 이를 것으로 전망되고 있다.

13일 제주도교육청에 따르면 통학교통비 지원은 ‘함께 누리는 교육복지 확대’의 일환으로 추진되는 것이다. 이를 위해 도교육청이 지난 1월 학생통학지원심의위원회를

통해 마련한 지원 기준은 대중교통 이용 통학 시간이 20분 이상이거나 실제 거주지와 학교 간 통학거리가 1.5km 이상인 경우로 한정했다. 시내·외 왕복 교통비를 등교한 일수만큼 분기별 보호자 계좌로 지급하는 방식이다. 거리별 요금을 적용했을 경우 1인당 1일 최소 1700원에서 최대 4800원까지 지원된다. 학교통학버스(유료)를 이용하는 학생들도 동일 기준을 적용해 통학교통비를 받는다.

도교육청은 이 같은 통학교통비를 지원하는 학생은 도내 중·고교생 약 4만5000명 중에서 3만명 정도가 될 것으로 보고 있다. 나머지 35%는 20분이 안 되는 거리에서 도보 통학이 가능한 학생들이라고 했다. 이 사업에 투입되는 예산은 총 111억원이다. 다만 읍면 지역 중·고등학생의 통학비는 제주도에 50%를 부담한다.

도교육청은 또한 도서지역 학생에 대한 선박임대 지원하기로 했다. 우도, 추자도, 가파도 등에 주소지를 둔 학생들에게 월 최대 2회까지 지원하는 내용이다.

이와 함께 물가상승 요인 등을

반영해 저소득층과 다자녀 가정 등에는 수하여행비를 전액 지원한다. 지원 대상은 저소득층 2383명, 특수교육대상자 137명, 다자녀 가정 8834명 등 모두 합쳐 1만1354명으로 지원액은 총 12억원이 넘을 것으로 추산했다.

지난해 2학기부터 시작된 읍면지역 학교 대상 방과후학교 수강료 전액 지원도 계속된다. 올해 지원액은 전년도 31억원보다 10억원 이상 늘어난 44억원으로 잡혔다.

강문식 도교육청 안전복지과장은 “학생 개별 맞춤형 지원과 학부모 경제적 부담 경감을 위해 더욱 노력할 것”이라고 했다. 전선희기자

# ■ 도, 김녕·선홍곶자왓 탐방로 식물분포 조사 “멸종위기종 야생식물 군락 확인”

김녕은 외래식물 수식종 관찰 제주 지질공원 탐방로에서 멸종위기종인 검은별고사리의 대규모 군락이 확인되는 등 생태학적 가치가 새롭게 규명됐다.

제주특별자치도 세계유산본부 한라산연구부는 제주시 조천읍 선홍곶자왓 탐방로와 김녕리 김녕지질공원 트레일의 식물분포에 대한 지난해 조사 결과를 13일 발표했다.

조사 결과에 따르면 김녕 지질공원 트레일에서 관찰된 식물은 모두 361종으로 확인됐다. 이중 12종의 양치식물을 제외하고는 대부분 피자식물(속씨 식물)로 나타났다.

김녕 지질공원 트레일은 해안에 인접한 지형 특징을 이루고 있어 대형 지상식물의 분포가 낮은 반면, 1년생 식물의 분포가 높았다. 고영만 세계유산본부장은 “김녕 특히 멸종위기 야생식물 2급인 검은별고사리가 대규모 군락을 이루고 있는 것으로 확인됐다. 이곳에선 외래식물도 56종이 확

인됐는데, 이중 환경부 지정 생태계 교란식물인 서양금혼초·물참새피·환삼덩굴 3종도 관찰됐다.

선홍곶자왓 탐방로에서는 192종류의 식물이 확인됐다. 이중 양치식물은 32종, 나자식물은 4종이며 나머지는 피자식물이었다.

이 탐방로에는 상록활엽수림대로 대형과 소형 지상식물의 분포가 많았고 1년생 식물이 적은 것으로 나타났다. 특히, 멸종위기 야생식물은 1급인 제주고사리삼과 2급인 개가시나무·순채·대홍란이 자생했다. 생태계 교란식물은 확인되지 않았다.

특히 이들 지역의 식물학적 가치를 알아보기 위해 식물구계학적 특정식물의 분포를 분석한 결과, 자원적·학술적 가치가 매우 높은 것으로 평가됐다고 제주도는 설명했다.

고영만 세계유산본부장은 “김녕과 선홍곶자왓 지질공원 탐방로는 지질학적 가치뿐만 아니라 생태학적으로도 아주 중요한 곳으로 확인됐다”고 밝혔다. 강다혜기자

## “2.0풍력개발 중단하라”

제주도가 추진하는 공공주도 2.0 풍력개발 정책과 의견수렴 과정에 대한 반발이 이어지고 있다.

제주녹색당은 13일 논평을 내고 지난 9일 진행된 ‘공공주도 2.0 풍력개발 정책 의견수렴을 위한 2차 공개 토론회’에 대해 “토론회 진행 과정은 제주도의 정책추진방향을 여과없이 보여줬다”며 “양teri로 추진되는 제주도의 공공주도 2.0 풍력개발정책을 즉각 중단하라”고 촉구했다.

이들은 “제주도가 줄곧 내세우는 ‘효율성’은 허풍이임이 드러났다. 근거 없는 효율성을 근거로 기존의 공공풍력사업을 포기하는 것은 근거가 없다”고 주장했다.

강다혜기자 dhkang@ihalla.com



비 내리는 날... 고개 내민 개나리 겨울비가 촉촉히 내린 13일 제주시 사라봉공원에 개나리가 피어 시선을 사로잡고 있다. 이상국기자

## 내달 기초학력센터·학습클리닉센터 출범

### 도교육청 ‘기초학력 보장 계획’ 경계선지능·난독·난산도 지원

제주 학생들의 기초학력 향상을 위한 학교 밖 전문적 지원 조직인 기초학력지원센터와 학습종합클리닉센터 인력이 확정됐다. 제주도교육청은 이 같은 내용으로 올해 처음 기초학력 보장법 등에 근거한 ‘2023 기초학력 보장 시행계획’을 마련했다고 13일 밝혔다.

이에 따르면 3월 조직개편에 맞춰 도교육청 본청에 두는 기초학력지원센터는 교육전문직 2명, 학습지도사 1명, 주무관 1명 등 4명이 배치된다. 이곳에서는 기초학력 보장 시행 계획 수립과 정책 기획만이 아니라 올해부터 초 5-6학년 전체 참여로 추진되는 맞춤형 학습성취도 평가 시행 총괄, 치료비 지원이 이뤄지는 경계선 지능과 난독·

난산 등에 대한 맞춤형 프로그램 운영 등을 맡는다. 학습종합클리닉센터는 제주시교육지원청 6명, 서귀포시교육지원청 5명의 인력으로 각각 가동된다.

이번 시행계획에는 모든 학교에 학습지원대상학생 지원협의회를 구성하고 1명 이상의 학습지원 담당 교원도 지정하도록 했다. 또한 1수업에 2명의 지도 인력을 배치해 기초학력을 집중 지원하는 협력 교(강)사제를 확대한다.

앞서 도교육청이 지난해 하반기 기초학력 향상 지원 사업 설문 결과 기초학력 보장을 위해 가장 효과적인 방법으로 학부모의 44.2%, 교사의 36.3%가 ‘정규 수업 시간 중 교육과정 내실화’를 1순위로 택했다. 협력 교(강)사제에 대해선 학생의 83.4%, 학부모의 77.2%, 교사의 90.8%가 ‘기초학력 향상에 도움이 된다’고 답했다. 전선희기자

## 산지 또 눈 예보... 반짝 추위 이어질 듯

2월 셋째 주 제주에는 한 차례 비가 더 내리며 기온이 떨어지고 반짝 추위가 찾아올 것으로 전망된다.

13일 제주지방기상청에 따르면 14일 새벽까지 곳에 따라 비가 내리고 산지에는 눈이 내려 쌓일 것으로 전망되며 수요일 낮부터 다시 비가 시작돼 목요일 오전까지 이어질 것으로 예보됐다.

지난 12일부터 시작된 비는 성판악에 62mm, 삼각봉 54.5mm, 송당 48mm, 제주 36.4mm, 서귀포 22.4mm 등의 누적 강수량을 기록했다.

한 차례 비가 지난 후 기온도 떨어져 추울 것으로 전망된다.

14일 아침 최저기온은 5°C 내외, 낮 최고기온은 6-11°C로 예상되며 15일에는 아침 최저기온 2-3°C, 낮

최고기온은 7-10°C로 평년보다 낮을 것으로 예보됐다.

15일 낮부터 다시 시작되는 비는 제주 전역에 1-5mm 정도의 내릴 것으로 보이며 산지에는 1-5cm 정도의 눈이 쌓이는 곳이 있겠다.

5-16도로와 1100도로 등 산간도로는 14일과 15일 아침에 밤 사이 내린 눈이 얼며 미끄러운 곳이 있을 것으로 보여 차량 운행 시 감속하고 안전거리 확보 등 각별히 주의해야 한다. 김도영기자

사람으로 지은 집  
사람으로 가득한 집  
부영사랑으로

## 제주도에서 직접 생산하는 팬 전문 제조업체 보조사업 전문 시공업체

# (주)팜그린텍

전 품목 전기안전인증  
전 품목 IP54, IP55 방진방수인증

※ 농협중앙회 자체계약업체  
※ 조달청 상품 등록업체

특허 제 10-2078975호  
특허 제 10-2182942호  
특허 제 10-2451228호

2023년 FTA 보조사업 품목

<h3>시설하우스 태풍피해 대비 제품</h3> <div style="text-align: center;"> <h4>환풍기(800W)</h4> </div> <p>환풍기 가동을 통해 비닐하우스내 내압을 높여 태풍으로부터 하우스 지지 및 보호</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 프레임 보강 셔터 사용 내구성 강화</li> <li>• 모터내 TP(모터보호) 기능 탑재</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>2023년 FTA 보조사업 품목</b></p>	<h3>결상에 대비한 자동개폐기 전원자동변환 장치</h3> <div style="text-align: center;"> </div> <p>태풍 또는 기타 사유로 전원 정전(결상)시 자동개폐기 전원을 안정되게 공급하여 고온피해 예방</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 특허 제10-2196685호</li> <li>• 정전(결상)시 하우스개폐기 전원 자동변환 고온피해 예방</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>2023년 농업기술센터 시범사업 품목</b></p>	<h3>하우스지킴이</h3> <div style="text-align: center;"> </div> <p>고온,저온 설정 범위 초과시 휴대용 알림기능 자동개폐기 전원자동변환 장치와 연동시 상변환 알림기능</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 최대 5인까지 휴대용 알림등록 가능</li> </ul>	<h3>공기교반기(60W, 130W)</h3> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>교반기(60W)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>교반기(130W)</p> </div> </div> <p>특허 제 10-2078975호 바람관 도출구로 인해 공기흐름 사리시대 최소화(특허)</p> <h3>상분리 제어기</h3> <div style="text-align: center;"> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 32인 상분리 먼 제거 기능</li> <li>• 자동,수동 모드</li> <li>• 온도,시간 설정에 따른 제어 기능</li> </ul>	<h3>송풍팬(60W, 130W)</h3> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>송풍팬(60W)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>송풍팬(130W)</p> </div> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 파이프 체결용 고정구가 있어 안정적이고 깔끔한 송풍팬 시공</li> <li>• 모터내 TP(모터보호) 기능 탑재</li> </ul> <h3>모터(60W, 130W)</h3> <div style="text-align: center;"> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 특허 제10-2078975호</li> <li>• 모터캡 사용으로 방습,방진으로 버튼 모터(2중 보호)기능 탑재</li> <li>• 모터내TP(모터보호) 기능 탑재</li> </ul>
--	---	--	---	---

**신입사원 모집**

제품 조립 및 현장 설치작업 (워크넷 채용모집 참고)

(주)팜그린텍 | 제주특별자치도 서귀포시 하신상로 226 T. 064)732.0440-1, F. 064)763.0440 www.팜그린텍.kr / www.fgtech.kr