



미세먼지 이젠 걱정 없어요

미세먼지로 부터
농업인을 지킨다!



미세먼지로부터 농업인을 지킨다!

미세먼지란?

대기중에 떠다니거나 흩날려 내려오는 입자상물질인 먼지 중 **흡입성 먼지**를 말합니다.

미세먼지(PM-10)는 입자의지름이 10(μm) 이하, 초세먼지(PM-2.5)는 입자의 지름이 2.5(μm) 이하인 먼지

내가 사는곳 미세먼지 정보 알아 보려면 (국번없이)131

우리동네 미세먼지 예보 알림서비스(문자) 신청은 에어코리아 홈페이지에서 가능

농업인 안전보건 정보 알아 보려면

농업인안전 365 누리집(<http://farmer.rda.go.kr>)



미세먼지로부터 농업인을 지킨다!

고농도 미세먼지 비상저감조치란?

3개 발령기준 중 어느 하나에 해당되는 시·도지사가 시행

비상저감조치 발령(초미세먼지)

- 1 당일 $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ 초과(0시~16시 평균) + 내일 $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ 초과 예보
- 2 당일 주의보·경보가 발령(0시~16시) + 내일 $50\mu\text{g}/\text{m}^3$ 초과 예보
- 3 내일 $75\mu\text{g}/\text{m}^3$ 초과 예보



미세먼지로부터 농업인을 지킨다!

고농도 미세먼지 비상저감조치가 발령되었다면?



마스크 착용은 필수



농작업은 STOP

토지경운, 정지 등
미세먼지가 많이 발생하는 농작업 지양



야외활동 자제 및 STOP!

먼지가 많은 날 야외작업은 쉬어주시고, 휴식을 취해주세요.



병원 방문하기

농작업 중 호흡곤란, 건강에 이상이 있을경우 병원을 찾아주세요!



깨끗이 씻으세요

물과 비타민C가 풍부한 과일 섭취, 충분한숙면을 취해주세요.



미세먼지로부터 농업인을 지킨다!

미세먼지 계절 관리제란?

1

미세먼지 고농도 시기인 12월부터 이듬해 3월까지 평상시보다 강화된 미세먼지 저감 및 관리 정책을 시행하는 제도

2

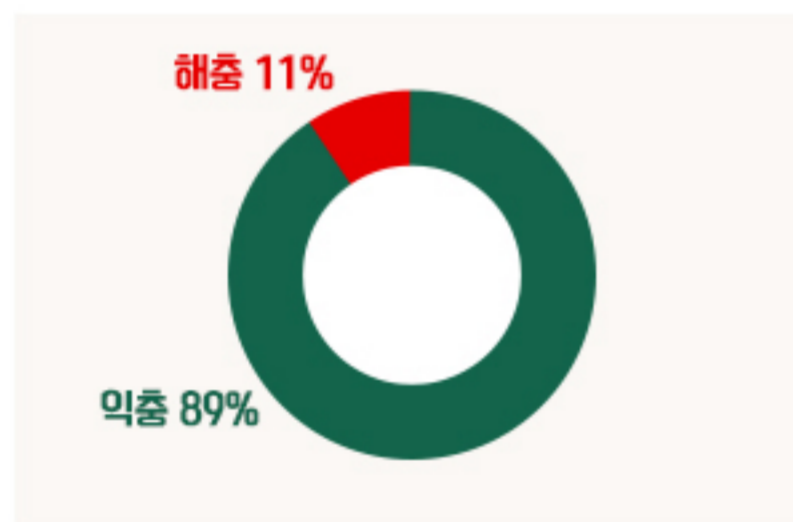
12월~3월은 초미세먼지 평균 농도가 나머지 기간에 비해 약 45% 정도 높은시기로, 이때 초미세먼지의 고농도 일수와 나뭇잎 일수 또한 집중 발생





영농부산물 소각금지

☑ **논·밭두렁 태우기 하지마세요!**



논·밭에는 익충(이로운 곤충)과 해충(해가 되는 곤충) 등 다양한 곤충이 서식합니다.

익충이 89%, 해충이 11% 서식하며, 논·밭을 태우면 익충이 더 많이 죽습니다.

☑ **비닐이나 농약병등은 공동집하장에 버려주세요!**

☑ **논·밭두렁 태우기는 산불발생 위험이 있습니다.**





축사관리



☑ 방진 마스크 착용하기!

※ 단, 분뇨처리장 등 밀폐된 공간에서는 송기 마스크 착용!

송기 마스크는 질식 위험이 있는 밀폐공간, 유해물질 농가 2% 이상인 장소등에서 사용해야 안전사고를 예방할 수 있습니다.



☑ 안개분무시설 가동, 주기적으로 물청소 실시



☑ 퇴·액비 농경지 살포를 중지하고, 퇴비사 퇴비에 미생물제제 살포





농기계

임대농기계 사용 제한

농사일정에 차질이 없도록 기상정보 확인

경운기, 트랙터, 이앙기 등 야외 농작업 STOP!





영농부산물 파쇄



☑ 농작물 수확 후 영농부산물(깻대, 고춧대, 과수전정가지 등)을 잘게 파쇄한 후 퇴비로 사용해주세요!



☑ 농업기술센터에서 운영하는 **‘잔가지 파쇄기 임대지원’, ‘일제 파쇄의 날’** 적극 활용하세요!

수확물만 가져가시고, 영농부산물은 토양에 돌려주세요~

미세먼지로부터 농업인을 지킨다!

건강한 농업인, 안전한 농작업

산업용 방진마스크 필수 농작업

파종, 정식, 수확 등 흙 파내는 작업 / 콤바인 수확 작업 / 복숭아 및 감자선별 작업 / 축사 청소 작업 / 사료주기 작업 등

※ 가운데 배기구가 있는 마스크는 숨쉬기 편안하나, 코로나 방역용으로 부적합함.
여러명이 모여하는 작업 등에는 감염병 예방을 위해 보건용 마스크 착용

방진마스크 착용법

※ 밀폐형 마스크 보관함을 별도로 마련하여 사용 후 마스크 보관



1 고무 밴드를 밑으로 늘어뜨리고 코 밀착 부분이 앞으로 오도록 가볍게 잡아줌



2 마스크의 턱 부분을 고정하고 위 고무줄을 머리에 두름



3 아래 고무줄을 머리 뒤로 올림



4 아래 고무줄을 목덜미에 고정



5 코 부분의 고정대를 코의 모양에 맞게 밀착시킴



6 공기가 새는 곳이 없는지 확인

