

날씨로부터의 자유, 날씨와 함께하는 행복 - 웨더아이

보도자료

| | | | |
|------|-------------------------|------|-----------------------------------|
| 배포일시 | 2020. 02. 28. (금) 15:00 | 보도시점 | 즉시 |
| 담당자 | 예보실장 박경원 | 연락처 | 02-704-0030 sun@weatheri.co.kr |

올해 벚꽃 개화, 평년보다 3~8일 정도 빠를 듯

창원에서 3월 21일 시작해서 서울에서 4월 4일경 개화

□ 올해 벚꽃 개화시기는 전국이 평년보다 3~9일 정도 빠르겠다. 대부분의 지역에서 평년보다 3~8일 정도 일찍 벚꽃이 피기 시작하겠고, 경북 일부 지역에서 평년보다 9~10일 빠른 시기에 벚꽃이 개화하겠다.

작년과 비교하면 남부지방은 작년과 비슷하겠고, 중부지방은 작년보다 1일 정도 늦은 시기에 벚꽃이 피기 시작하겠다.

○ 벚꽃은 3월 21일 창원을 시작으로 제주와 남부지방은 3월 22일~3월 27일, 중부지방은 3월 29일~4월 7일, 경기 북부와 강원 북부 및 산간지방은 4월 8일 이후에 개화할 것으로 예상된다.

□ 벚꽃의 절정 시기는 개화 후 만개까지 일주일 정도 소요되는 점을 고려할 때, 창원에서는 3월 28일 이후, 남부지방에서는 3월 29일~4월 3일경, 중부지방에서는 4월 5~14일경이 될 것으로 전망된다.

○ 서울은 4월 4일 개화하여, 4월 11일경 절정에 이를 것으로 전망된다.

□ 벚꽃의 개화는 3월 중 기온변화에 따른 영향이 크므로 개화예상시기와는 차이가 있을 수 있다.

[첨부1] 2020년 주요도시 및 군락지 벚꽃 개화 예상시기

[첨부2] 2020년 벚꽃 개화시기 예상도

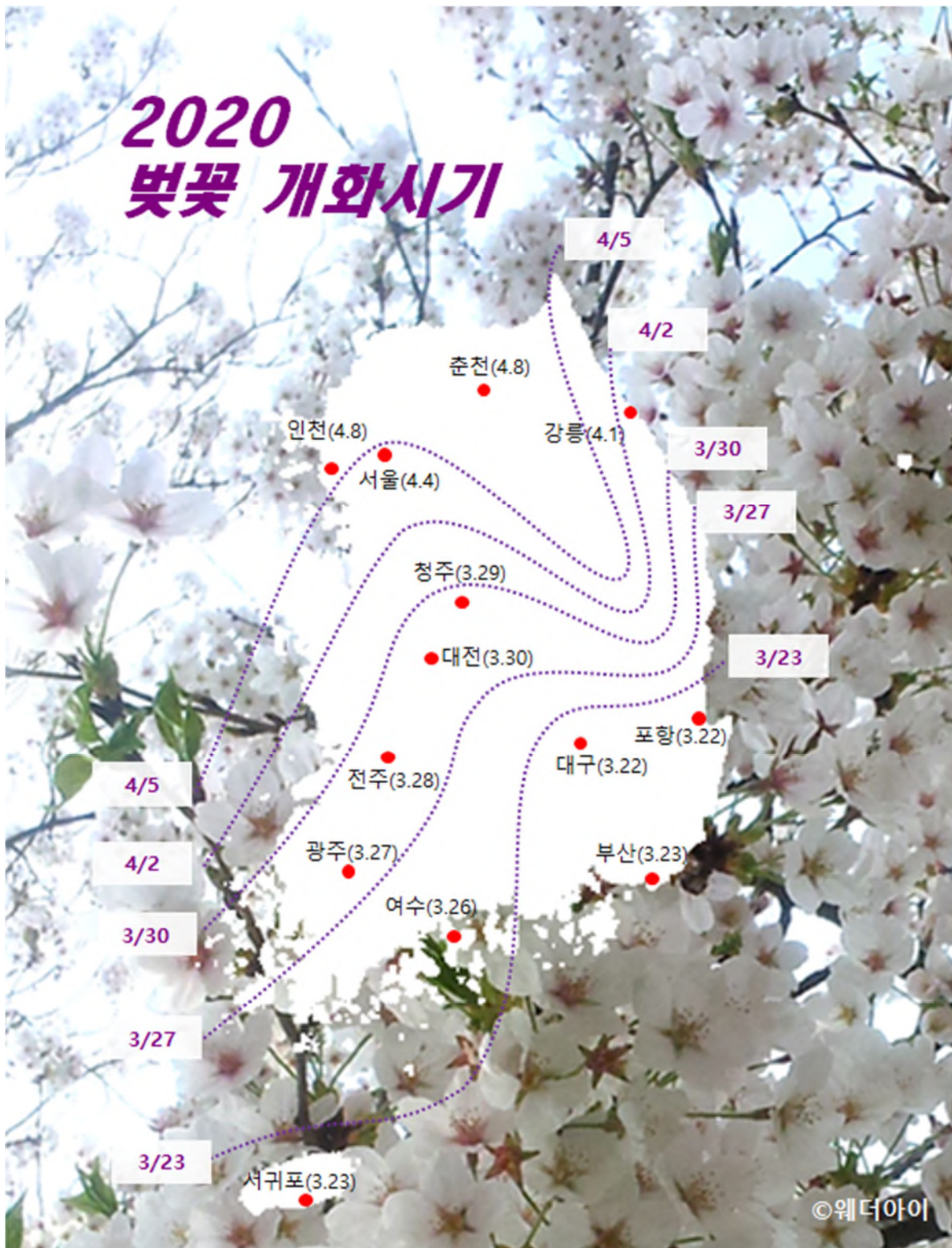
[첨부3] 2020년 벚꽃 개화 특성 및 군락지 관측장소

[첨부1] 2020년 주요도시 및 군락지 벚꽃 개화 예상시기

| 주요도시 | 벚꽃 | | |
|------|------|-----------|------------|
| | 예상일 | 평년(평년차) | 2019 년(편차) |
| 서귀포 | 3.23 | 3.24 (-1) | 3.25 (-2) |
| 부산 | 3.23 | 3.28 (-5) | 3.22 (+1) |
| 창원 | 3.21 | 3.29 (-8) | 3.21 (±0) |
| 울산 | 3.24 | 3.31 (-7) | 3.23 (+1) |
| 여수 | 3.26 | 4. 2 (-7) | 3.26 (±0) |
| 광주 | 3.27 | 4. 2 (-6) | 3.27 (±0) |
| 목포 | 3.31 | 4. 5 (-5) | 3.31 (±0) |
| 전주 | 3.28 | 4. 5 (-8) | 3.29 (-1) |
| 대구 | 3.22 | 3.31 (-9) | 3.21 (+1) |
| 포항 | 3.22 | 3.31 (-9) | 3.21 (+1) |
| 안동 | 3.30 | 4. 7 (-8) | 3.30 (±0) |
| 대전 | 3.30 | 4. 5 (-6) | 3.29 (+1) |
| 청주 | 3.29 | 4. 7 (-9) | 3.28 (+1) |
| 서산 | 4. 3 | 4.11 (-8) | |
| 수원 | 4. 7 | 4.10 (-3) | 4. 7 (±0) |
| 서울 | 4. 4 | 4.10 (-6) | 4. 3 (+1) |
| 인천 | 4. 8 | 4.13 (-5) | 4. 8 (±0) |
| 강릉 | 4. 1 | 4. 5 (-4) | |
| 춘천 | 4. 8 | 4.12 (-4) | |
| 평균 | | (-6.2) | (+0.3) |

| 주요 군락지 | 예상일 | 2019 년(편차) |
|--------------|------|------------|
| 진해 여좌천 | 3.20 | 3.20 (±0) |
| 하동 쌍계사 십리벚꽃길 | 3.22 | 3.22 (±0) |
| 청주 무심천변 | 3.30 | 3.29 (+1) |
| 전주-군산간 번영로 | 4. 2 | 4. 1 (+1) |
| 경주 보문단지 | 3.28 | 3.27 (+1) |
| 서울 여의도 여의서로 | 4. 4 | 4. 4 (±0) |

[첨부2] 2020년 벚꽃 개화시기 예상도



[첨부3] 벚꽃 개화 특성 및 군락지 관측장소

□ 벚꽃 개화 특성

- 벚꽃의 개화일은 표준목의 경우 벚나무 한 그루 중 세 송이 이상이 완전히 피었을 때를 말한다. 군락지의 경우에는 군락지를 대표하는 1~7그루의 나무에서 한 가지에 세 송이 이상 꽃이 피었을 때를 말한다.
- 개화시기는 2월과 3월의 기온변화에 가장 큰 영향을 받으며, 또한 이 기간 중의 일조시간, 강수량 등도 개화시기에 영향을 준다. 따라서 개화 직전의 날씨변화에 따라 개화예상일과 다소간의 차이가 발생할 수 있다.
- 벚꽃은 평균적으로 개화일로부터 약 7일 후에 절정기를 이루며, 동일 위도에서 고도가 100m 높아짐에 따라 평균 2일 정도 늦게 개화한다.
- 개화예상기준은 기상청 각 기상관서 표준목을 대상으로 하였으며, 같은 지역이라도 벚나무의 품종, 수령, 성장상태나 주변 환경여건 등에 따라 개화시기는 차이가 날 수 있다.

□ 벚꽃 군락지 관측장소

| 관측지점 | 관측 장소 |
|------------|--|
| 서울 여의도 윤중로 | 여의도 서로 국회 동문 건너 벚꽃 군락지내 영등포구청 수목관리번호 118 ~120번 벚나무 |
| 수원 경기도청앞 | 경기도 수원시 팔달구 도청앞길 63 경기도청 후문입구 왼쪽 물탱크 아래 벚나무 3그루 |
| 인천 자유공원 | 자유공원 화장실(자유공원로)에서 맥아더 동상쪽으로 5~7번째 벚나무 |
| 청주 무심천변 | 청주공업고등학교 앞 무심천 하상도로 분기점에서 청주대교방면 1~3번째 벚나무 |
| 전주-군산간 변영로 | 전주-군산간도로 목천포다리 검문소 부근의 군산대학교안내판 기준으로 4 ~10번째 벚나무 7그루 |

| | |
|-----------|---|
| 경주 보문관광단지 | 경주 보문관광단지 물레방아광장 입구 벚꽃 군락지내 관리번호 5번 벚나무 |
| 하동 쌍계사 | 경남 하동군 화개면 화개로 142 화개중학교 진입로 입구에서 쌍계사 방향으로 나무 3그루 |
| 진해 여좌천 | 진해시 여좌동 여좌천 로망스다리 상류방향 오른쪽 벚꽃나무 3그루 |
| 부산 남천동 | 부산 수영구 남천2동 동사무소 앞 벚나무 5그루 |
| 강릉 경포호수 | 강릉시 경포호수 나루터 앞 1~3번째 왕벚나무 3그루 |
| 춘천 소양강댐 | 춘천시 신북읍 천전리 산1-2번지 소양강댐길 무료주차장 입구 쪽에서 신북읍 방향으로 8번째 왕벚나무 |