

조경수

2012년
4월호

※ 느티나무 생육상황 작년보다 양호

- 겨울철 병해충과 동해(냉해) 발생상황이 작년에 비해 소폭 개선되었다.
- 금년에는 겨울철 추위가 심하지 않아, 냉해가 있었던 작년보다 느티나무의 생육상황이 양호해 졌다.

※ 2012년 느티나무 거래가격 약보합세 전망

- 2011년 느티나무 평균 거래가격은 R15이상의 규격에서 최근 3년 평균가격보다 높았던 것으로 조사되었다.
- 건설경기 부진과 계속되는 대형목 선호추세로 인해 2012년에는 R20이하의 느티나무는 작년보다 약보합세를 보일 것으로 전망된다.

※ 철쭉 생육상황 작년보다 좋아져 평년수준 회복

- 철쭉은 금년에도 냉해가 발생한 것으로 조사되었지만, 지난해에 비해서는 감소한 것으로 나타났다.
- 병해충 발생이 적고, 냉해가 감소하여 철쭉의 생육상황은 평년수준을 회복한 것으로 판단된다.

※ 2012년 철쭉 거래가격 보합세 전망

- 2011년 철쭉의 평균 거래가격은 최근 3년 평균가격보다 낮은 수준이었던 것으로 나타났다.
- 올해도 거래량 감소가 예상되나, 지난해 철쭉가격이 매우 낮은 수준을 형성하고 있어 더 이상의 가격하락 없이 작년 수준을 유지할 것으로 전망된다.

■ 느티나무 병해충 및 동해 발생정도(작년대비)

단위: %

	증가	비슷	감소
작년대비	2.1	90.1	7.8

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

■ 느티나무 생육상황(작년대비)

단위: %

	좋음	보통	나쁨
작년대비	7.5	89.5	3.0

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

■ 2011년 느티나무 규격별 판매가격

단위: 원

구 분		2011년 평균 목대가격
H3.5 × R10	최고가	120,000
	최저가	65,000
	평균가	80,000
H4.0 × R15	최고가	350,000
	최저가	120,000
	평균가	232,000
H4.5 × R20	최고가	550,000
	최저가	230,000
	평균가	360,000

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

■ 작년대비 거래량 등락예상

단위: %

	증가	작년수준	감소
작년대비	4.4	60.0	35.6

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

■ 작년대비 거래가격 등락예상

단위: %

	상승	작년수준	하락
작년대비	14.5	42.9	42.6

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

느티 나무

느티나무 병해충 및 동해(냉해)상황 작년보다 약간 좋아져

- 느티나무의 병해충 발생은 일부 임가에서 약하게 나타나 전반적인 병해충 피해는 거의 없는 것으로 조사되었으며, 겨울철 동해(냉해)도 거의 없었던 것으로 나타났다.

느티나무 생육상황 작년보다 소폭 개선

- 생육상황은 대체적으로 작년과 비슷하거나 소폭 개선된 것으로 나타났다.
- 지난해 냉해가 약하게 발생했던 것과 달리 이번 겨울 주목할 만한 기상재해가 없어 느티나무 생육상황이 작년보다 좋아진 것으로 판단된다.

2011년 거래가격 R15이상은 최근 3년 평균가격보다 높게 나타나

- 2011년 느티나무 평균 거래가격은 R15이상의 규격에서 최근 3년 평균 거래가 보다 높았던 것으로 조사되었다.
- 지난해 건설경기 부진으로 거래가격이 하락하였을 것으로 예상하였으나, 인건비 상승과 대형목 수요증가의 영향으로 거래가격이 오히려 상승한 것으로 나타났다.

2012년 느티나무 거래량 작년보다 감소예상

- 2012년 느티나무 거래량은 전반적인 수요부족 현상으로 인해 작년보다 감소할 것으로 조사되었다.
- 그러나 계속되는 대형목 선호현상으로 R20이상의 성목은 수요가 증가할 것으로 예상되지만, 수목의 공급이 부족하여 거래량은 작년과 비슷한 수준일 것으로 예상된다.

2012년 느티나무 거래가격 작년보다 약보합세 전망

- 느티나무 가격은 건설경기 부진으로 전반적으로 약보합세를 보일 전망이다. 그러나 R20이상의 큰 나무는 공급량 부족이 예상되어 건설경기 부진에도 불구하고 작년과 비슷하거나 소폭 상승할 것으로 예상된다.

철 쪽

철쪽 냉해 나타났으나, 작년보다 피해 적어

- 철쪽의 병해충 발생은 거의 없는 것으로 조사되었다.
- 냉해에 의한 피해가 있는 것으로 나타났으나, 피해정도는 냉해가 심각했던 작년보다 감소한 것으로 조사되었다.

철쪽 생육상황 평년수준 회복

- 생육상황은 작년에 비해 크게 좋아진 것으로 나타났다. 그러나 냉해가 심각하게 발생하였던 작년의 상황을 고려하였을 때, 평년에 비해서는 비슷한 수준인 것으로 판단된다.

2011년 철쪽 거래가격 최근 3년 평균가격보다 낮아

- 2011년 철쪽의 평균 거래가격은 주요 거래수종 모두 최근 3년 평균 거래가격보다 낮았던 것으로 조사되었다.
- 건설경기 부진과 그 동안의 과잉식재로 인한 공급량 증가에 따른 결과인 것으로 판단된다.

2012년 철쪽 거래량 작년보다 감소예상

- 2012년 철쪽 거래량은 건설경기 회복이 기대되지 않아 작년과 비슷하거나 감소할 것으로 조사되었다.
- 지난해 철쪽 거래량이 평년에 비해 현저히 낮은 수준이었지만, 거래량 증가에 대한 예상이 없는 것으로 보았을 때 금년 철쪽의 거래상황도 좋아지지 않을 것으로 예상된다.

2012년 철쪽 거래가격 보험세 전망

- 올해 철쪽 가격은 작년과 비슷한 수준으로 전망된다. 건설경기 부진으로 거래량 감소가 예상되나, 지난해 철쪽가격이 매우 낮은 수준으로 형성되어 있어 더 이상의 가격하락은 없을 것으로 예상되기 때문이다.

■ 철쪽 병해충 및 동해 발생정도(작년대비)

단위: %

	증가	비슷	감소
작년대비	0,6	42,7	56,7

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

■ 철쪽 생육상황(작년대비)

단위: %

	좋음	보통	나쁨
작년대비	52,0	47,5	0,5

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

■ 2011년 철쪽 규격별 판매가격

단위: 원

구 분		2011년 평균 목대가격
영산홍 W0.3×H0.3	최고가	700
	최저가	300
	평균가	487,5
자산홍 W0.3×H0.3	최고가	700
	최저가	300
	평균가	462,5
산철쪽 W0.3×H0.3	최고가	800
	최저가	400
	평균가	547,1
백철쪽 W0.3×H0.3	최고가	700
	최저가	300
	평균가	472,7

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

■ 작년대비 거래량 등락예상

단위: %

	증가	작년수준	감소
작년대비	0	76,5	23,5

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

■ 작년대비 거래가격 등락예상

단위: %

	상승	작년수준	하락
작년대비	0,4	96,9	2,7

주: 주산지 표본임가 및 중앙자문위원 조사치(2월 27일~3월 2일)

◎ 기압계 전망

- 3월 하순에는 이동성 고기압의 영향을 주로 받아 맑은 날이 많고 일교차가 크겠음. 기온은 평년보다 높겠고 강수량은 평년과 비슷하겠음. 4월 상순에는 이동성 고기압의 영향을 받아 맑은 가운데 대륙고기압의 영향으로 기온이 떨어질 때가 있겠음. 기온은 평년보다 낮겠고 강수량은 평년과 비슷하겠음. 4월 중순에는 이동성 고기압과 기압골의 영향을 주기적으로 받아 날씨의 변화가 잦겠고 남부지방을 중심으로 많은 비가 내리겠음. 기온은 평년보다 높겠고 강수량은 평년보다 많겠음.

◎ 순별 예보

- 3월 하순: 기온은 평년(5~10℃)보다 높겠으나, 강수량은 평년(14~35mm)과 비슷하겠음.
- 4월 상순: 기온은 평년(9~12℃)과 낮겠으나, 강수량은 평년(13~50mm)과 비슷하겠음.
- 4월 중순: 기온은 평년(11~14℃)보다 높겠으며, 강수량은 평년(19~59mm)보다 많겠음.

■ 순별 기온 및 강수량

단위: °C, mm

		전 국	서 울	강 령	대 구	전 주	광 주	부 산	제 주
3월 하순	최고기온	13.6	12.4	12.3	15.1	14.3	14.8	14.5	13.9
	최저기온	2.1	3.3	3.3	4.4	2.8	3.7	6.4	7.3
	강 수 량	20.3	17.6	23.6	17.1	21.4	21.1	26.4	28.5
4월 상순	최고기온	16.7	15.9	16.0	18.5	17.5	17.8	16.8	15.9
	최저기온	4.2	6.0	6.1	6.6	5.0	5.8	8.4	8.9
	강 수 량	23.0	15.9	21.3	19.4	21.8	23.0	36.8	32.3
4월 중순	최고기온	18.7	18.0	17.6	20.6	19.6	19.6	18.2	17.5
	최저기온	5.9	7.7	7.8	8.4	6.5	7.3	9.9	10.0
	강 수 량	28.1	22.4	22.1	24.2	29.5	30.0	49.2	27.0

주: 강수량은 평년값임(1982~2011년)

임업관측(조경수) 2012년 5월호 예고 (예정일자: 2012. 4. 15)

- 내 용: 조경수(가시나무, 소나무) 산지재배동향, 가격동향 및 전망

『임업관측월보』는 인터넷과 임업전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 『임업관측월보』와 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지 내의 우측 **【바로가기】** 메뉴바의 **【질의응답】**을 이용하여 의견을 보내주시기 바랍니다.

인터넷 홈페이지 ☞ <http://www.krei.re.kr> ☎ 02) 3299-4347 FAX: 02) 960-0165

<http://www.forest.go.kr> ☎ 042) 481-4206 FAX: 042) 471-1446

담당자: 장철수, 석현덕, 조국훈

이 「임업관측(조경수)」은 산림청 지원으로 한국농촌경제연구원 산림정책연구실에서 재배자들의 재배의향, 작황, 가격 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 임업 및 통계 전문가들의 자문을 받아 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로 기상 및 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.