

توصیه‌هایی برای جلوگیری از ریزش گل و میوه در بادام



- به علت سنگین بودن دانه گرده و عدم انتقال آن توسط باد و خودناسازگار بودن اکثر ارقام بادام، استفاده از زنبور عسل برای گرده‌افشانی گلها الزامی است. بدین منظور گذاشتن سه کندو در هر هکتار برای این امر کافی است.
- در درختان بادام برای هر درخت بارده، سالیانه یک کیلوگرم کود سولفات آمونیوم مصرف شود، در سه نوبت:
 1. 400 گرم آن 15 روز بعد از تمام گل
 2. 400 گرم دیگر آن 45 روز بعد از تمام گل
 3. 200 گرم باقی‌مانده، یک ماه قبل از برداشت محصولبعد از مصرف هر بار کود، آبیاری لازم است.
- چنانچه در زمان تشکیل میوه، آب کافی در دسترس درختان گذاشته شود، ریزش میوه تا حد بسیار زیاد کم می‌شود.
- زنبور مغزخوار بادام، سرشاخه‌خوار هلو و شته مولد پیچیدگی برگ نیز در ریزش میوه بادام نقش بسزایی دارند، بنابراین لازم است تا به موقع با این آفات مبارزه شود.
- کمبود آب در طول تابستان قبل از گلدهی بر روی تشکیل جوانه‌های گل در درختان میوه اثر گذاشته، به طوری که این جوانه‌ها مراحل تکاملی خود را طی نکرده و ریزش می‌کنند، بنابراین آبیاری منظم درختان در طول تابستان باید مورد توجه باشد.
- بعد از برداشت محصول تا قبل از ریزش برگ‌ها محلول‌پاشی با اوره 5 در هزار + سولفات روی 5 در هزار انجام شود.
- محلول‌پاشی بهاره با سولفات روی 2 در هزار + اوره 2 در هزار به هنگام نوک سبز شدن جوانه‌های گل در اسفند ماه انجام شود.
- از آنجا که کمبود رطوبت دوران پس از برداشت، تأثیر بسزایی در افزایش میزان ریزش جوانه‌های گل دارد، بنابراین پیشنهاد می‌شود که آبیاری تا هنگامی که درختان وارد خزان نشده‌اند ادامه پیدا کند.