

### دستورالعمل ویژگیهای هلو برای کاهش پسماندها

در راستای اجرایی شدن بند ب ماده ۲ و همچنین مواد ۱، ۴، ۶، ۷، ۹، ۱۱، ۱۵، ۱۶، ۱۸، ۱۹ و ۲۱ قانون مدیریت پسماندها و به استناد ماده ۶۸۸ قانون مجازات اسلامی، از آنجائیکه اعمال مدیریت صحیح پسماندهای محصولات باغی و از آن جمله هلو نقش مهمی در حفظ محیط زیست و بهبود وضعیت اقتصادی جامعه ایفا می نماید، لذا اجرای دستورالعمل ذیل برای رعایت ویژگیهای هلو برای کاهش پسماندها ضروری می باشد.

**هدف:** ارائه ویژگیهای مناسب هلو برای کاهش پسماند

**مسئولیت:** مسئولیت اجرای این بحث با باغداران است.

**دامنه:** این دستورالعمل برای کلیه باغهای هلو لازم الاجرا است.

#### مفاد مورد نظر:

برای کاهش پسماندهای این محصول در نظر گرفتن ویژگیهای زیر از اهمیت زیادی برخوردار است:

- هلو باید عاری از هرگونه آفت زنده باشد.
  - هلوهای تازه نباید بیش از ۱ درصد آفت زده باشند.
  - هلو باید عملاً عاری از هرگونه مواد خارجی باشد و در صورت وجود نباید مقدار آن از ۰/۱ تجاوز کند.
  - عدم یکنواختی در هلو نباید جمعا از ۶ درصد تجاوز کند بشرط آنکه عدم یکنواختی هر یک از عوامل چهارگانه (رقم، اندازه، شکل و رنگ) به تنهایی از ۲ درصد تجاوز نکند.
  - تعداد هلوهای نارس نباید از ۴ درصد تجاوز کند.
  - میزان آلودگی نباید از ۱ درصد تجاوز کند.
  - لهیدگی: تعداد هلوهای لهیده نباید از ۵ درصد تجاوز کند.
  - تعداد هلوهای گندیده نباید از ۱ درصد تجاوز کند.
  - تعداد هلوهای صدمه دیده نباید از یک درصد تجاوز کند.
  - تعداد هلوهای خال زده نباید از ۱۰ درصد تجاوز کند.
- بسته بندی هلو برای کاهش پسماندها باید به صورت زیر انجام گیرد:
- موادی که در بسته بندی هلو بکار میروند باید خشک، تمیز و عاری از هرگونه آلودگی باشد.
  - بسته بندی هلو میتواند در جعبه های چوبی و یا کارتنهای محکم و نظائر آن انجام گیرد.

- حداکثر مقدار هلوئی که در یک بسته بسته بندی میشود نباید از ۱۰ کیلوگرم تجاوز کند مگر آنکه خریدار و فروشنده در مورد بسته بندی توافق دیگری کرده باشند.