



موسسه ملی انکشاف باغداری افغانستان
حمایت از انکشاف سکتور خصوصی باغداری
ورایتی های جدید بادام
New almond Varieties



آدرس: اندو، تعمیر کوپراتیف های زراعتی، بادام باغ، کابل، افغانستان
ایمیل: info@afghanistanhorticulture.org
نمبر تلفون: +93 (0) 202 232 022
وب: www.afghanistanhorticulture.org



این پروگرام توسط اتحادیه اروپا تمویل میگردد.



قمبری سفید ۶۰۷



شیریل ۶۰۶



قهرمان ۶۰۱



صانع ۶۰۲



افغان گولد ۶۰۳



صمدی ۶۰۴



خیرگل ۶۰۵



احمدشاهی ۶۰۸

تمامی هشت ورایتی جدید در هم آهنگی با تاجران بادام که تحت چتر مؤسسه انکشاف صنعت بادام افغانستان فعالیت دارند منحصیث ورایتی های جدید انتخاب شده اند، برای جمع آوری معلومات بیشتر راجع به توافق و حاصلدهی این انواع به یکتعداد باغداران علاقه مند در زون های شمال و شمال شرق و همچنان به کلکسیون های ملی بادام واقع کندز، مزارشریف و کندهار نیز توزیع گردید هدف احداث باغهای آزمایشی جمع آوری معلومات خواص های درخت، گل، برگ و میوه میباشد.

لیست وراثتی های جدید بادام که از طریق پروگرام نسلگیری سال ۲۰۱۲ و ۲۰۱۳ بدست آمده است	
کود وراثتی	نام وراثتی و خصوصیات میوه و درخت:
601	قهرمان (مشابه به قهاربایی است، پوست کاغذی دارد، دارای میوه متوسط بوده و درخت بلند دارد)
602	صلح (دارای شکل مشابه وراثتی های آمریکایی است ولی دارای پوست نیمه نازک است و خسته عالی دارد)
603	افغان گولد (مشابه به قهاربایی است، دارای پوست نیمه نازک بوده و رنگ خسته سفید دارد)
604	صمدی (بسیار پوست نازک دارد و رنگ پوست آن قهوه ای مایل به خرمایی است)
605	خیرگل (مشابه به انواع ستاربایی است ولی دارای رنگ مرغوب تر و همچنان سایز بزرگتر دارد)
606	شیربل (رنگ خسته مشابه قهاربایی است دارای پوست بسیار نازک و رنگ سفید است)
607	قمبری سفید (مشابه قمبری است، سختی پوست مانند قمبری بوده و پوست بسیار سفید دارد)
608	احمدشاهی (دارای رنگ مشابه به ستاربایی میباشد ولی سایز خسته بزرگتر از وراثتی های موجو ستاربایی است)



هدف پروگرام نسلگیری (Breeding)

هدف اساسی پروگرام نسلگیری بادام عبارت از بوجود آوردن وراثتی های که دیرتر گل کنند، القاح خودی داشته و حاصل زیاد تولید نمایند، می باشد. اکثریت وراثتی های بومی افغانستان گل آوری زود دارند، القاح خودی نداشته و حاصل آن کم تولید مینمایند و همچنان اکثر این انواع بالای شاخه های جوان میوه تولید نموده که باعث خمیده گی شاخه ها میگردد.



از جمله ۱۲۰۰ نهال نوزاد بادام (Offspring/progeny) که در اثر نسلگیری بوجود آمده بود، بعد از ارزیابی درخت، گل و میوه تنها شش نهال نوزاد در سال ۲۰۱۲ و دونهال نوزاد در سال ۲۰۱۳ منحصیث وراثتی های جدید بادام انتخاب گردیدند، بقیه نهال های نوزاد بنا بر داشتن خواص مشابه یا نا مطلوب تراز والدین از انتخاب بازمانده و دور انداخته شدند.

بادام

بادام میوه بومی ساحات گرم و خشک شرق میانه و جنوب آسیا است. بادام همچنین در مناطقی مانند آفریقای جنوبی، آمریکای جنوبی، استرالیا و هند نیز دیده می شود.

بادام یکی از مغزباب مهم اقتصادی و قلم مهم صادراتی میوه خشک افغانستان می باشد. مناطق مهم تولید بادام عبارت از بلخ، سمنگان، کندز، سرپل، بغلان، زابل، کندهار، ارزگان و دایکندی می باشد.

بادام اولین میوه است که در بهار و قتر گل می کند، فلهاذا خطر سردی بهار که سبب از بین رفتن حاصل می گردد از جمله مشکلات عمده آن بشمار می رود. یکی از عوامل اساسی محدود کننده تولید بادام گل آوری زود هنگام آن میباشد، بخصوص اگر سردی در هنگام گل آوری یا در موقع تشکیل میوه واقع شود، خسارت فوق العاده شدید خواهد داشت.

ولایات تولید کننده بادام در افغانستان



قمبری سفید