

RESUMEN

Las papas silvestres, que crecen espontáneamente en la Argentina, son fuente de variabilidad genética para el mejoramiento genético de la papa común. Sin embargo, se desconoce el comportamiento de las poblaciones en la naturaleza. En plantas obtenidas de semillas de una población natural de Amaicha del Valle, Tucumán, y cultivadas Balcarce, Bs. As., se detectó variabilidad para fenotipos morfológicos y relaciones de compatibilidad sexual, observándose falta de correspondencia entre ambos. Dicha variabilidad evidencia un posible origen híbrido de la población y segregación para los caracteres evaluados.