

زرعت بالزيتون شكلت ثلاثة أضعاف المساحة التي زرعت بالموز وبنفس النسبة للحمضيات ، أما مقارنة مساحة الأرض المرزوعة والتي تم استصلاحها فان (الموز والزيتون والحمضيات) تشكل النسبة التالية على التوالي (٧٠٢٪ ، ٢٠٨٪ ، ٧٠٢٪) من هذه الأرقام نستدل على أن اقبال المزارعين على زراعة شجرة الزيتون يعادل ثلاثـة أضعاف اقبالهم على زراعة الحمضيات وكذلك ثلاثة أضعاف اقبالهم على زراعة الموز ويعود ذلك إلى أسباب خاصة بهم تعود إلى قدسية هذه الشجرة لهم .

أما بالنسبة إلى الموز والحمضيات فان نفس النسبة من المزارعين قاموا بزراعة هذين الصنفين وهي (٧٠٢٪) لكل صنف .

ب . الخضار

شكلت زراعة الخضار في الأرض المستصلحة في المنطقة قيد البحث النسبة العظمى حيث بلغت نسبة المزارعين الذين قاموا بزراعة الخضار (٤٥ر٤٥٪) من مجموع المزارعين الذين استصلحوا أراضيهم أما بالنسبة إلى الأرض المستصلحة في المنطقة والتي بلغت مساحتها (١٢٨٣) دونم فان المساحة المرزوعة بالخضار شكلت نسبة عالية جدا حيث بلغت هذه المساحة (٧٩٨ر٥) دونم وهذا يعادل (٦٢ر٢٢٪) من المساحة المستصلحة وهي تعتبر من أعلى النسب حسب نوع الزراعة في الأرض في تلك المنطقة .

يلاحظ من ذلك أيضا أنه عندما تمت زراعة الأرض بالخضار لم يهتم المزارعون بحساب المساحة المرزوعة من كل صنف إلا أنهم ركزوا زراعتهم على الأصناف الرئيسية من الخضار وهي (البطاطا ، البندورة ، الكوسا ، الفاصوليا ، الباذنجان ، البصل) وكانت زراعتهم واستغلالهم للأرض بعد عملية الاستصلاح أكثر من مرة في السنة ويعتمد ذلك على موسم الزراعة ونوعيتها سواء كانت تحت البلاستيك أو زراعة عادية) ، وكذلك قام قسم منهم - المزارعون بزراعة اصناف اخرى في نفس الأرض حيث أنهم زرعوها الأرض في المرة الأولى صنفا معينا