

مستخلص البحث

سوليانتو، نور ليلة الفطرية ، العام 2014. مركز تنمية السياحة والبطاطا الحلوة جونونج القوي في مالانج .

المشرف: (1) سوكماواقي رحمة، الماجستير (2) اندى باسو مافاتوري ، الماجستير(3) أحمد جات غوتاما، الماجستير

الكلمات الرئيسية: البطاطا الحلوة جونونج القوي، مركز التنمية وايدو السياحة، علم البيئة الهندسة المعمارية، كلية

قد تغيرت الحالة الراهنة للكون كثيرا. لم تعد تعتبر طبيعة الدولة واستمراريتها. الناس غالبا ما تكون أكثر اهتماما بالرياح من تأثير ما يحدث للبيئة. العديد من الطرق يمكن القيام به للحفاظ على البيئة الطبيعية، وخصوصا التنوع البيولوجي. واحد منهم مع مركز تطوير البيئة البيولوجية المحتملة. كان واحدا لتطوير وزراعة البيئة البيولوجية المحتملة مع بيئة ممتازة وودية .

مالانج هي واحدة من المناطق في إندونيسيا، وهي غنية في التنوع الطبيعي أو النباتات. يقع مالانج في منطقة الهضبة، ومتوسط الظروف الطبيعية هو الرقعة الزراعية والتي تشتهر مع منتجاتها الزراعية. واحد هو البطاطا الحلوة جونونج القوي الذي هو واحد من الأصناف المحلية مع الذوق الحلو متفوقة على الرغم من درنة صغيرة. إنتاج البطاطا الحلوة جونونج القوي أخذ في الازدياد، ولكن لا يتناسب طرديا مع حياة المزارعين. ويرجع ذلك إلى عدم معرفة المزارعين في تحسين إمكانات البطاطا الحلوة جونونج القوي هذا. وكذلك المناطق التي لا ولكن حتى تسويق البطاطا الحلوة جونونج القوي. عقبة أخرى هي عدم وجود جونونج القوي تجهيز البطاطا في مختلف المنتجات التي يتم لها قيمة بيع .

مركز تنمية السياحة والبطاطا الحلوة جونونج القوي هو كائن التي تهدف إلى تسهيل أنشطة تطوير أصناف من البطاطا الحلوة جونونج القوي. وبالتالي زيادة احتمالات البطاطا الحلوة جونونج القوي على حد سواء ما قبل الحصاد وفترة ما بعد الحصاد. ومن المتوقع أيضا وجود مركز تطوير الكائن إلى تحسين حياة المزارعين البطاطا جونونج القوي وزيادة قيمة إعادة البيع. بالإضافة إلى ذلك، وجود إمكانات ايدو السياحة استغلال البطاطس جونونج القوي يمكن أن تستخدم كأداة تعليمية للجمهور حول أهمية الحفاظ على استدامة الطبيعة. استخدام موضوع العمارة البيئية في التصميم مع التركيز شمولي، ومن المتوقع أن يكون سمة من سمات الكائن وفقا للمهام وموضوع التنمية الشاملة. وبالتالي خلق علاقة أفضل بين الإنسان والله، والعلاقة بين البشر والعلاقة بين الإنسان والبيئة المحيطة بها.