

المستخلص

جوهر فريغي 2013 في الدراسة Etnobotani النباتات الطّيبية التي تستخدم الفلاح المبيدات الحشرية حول PPLH في قرية سلولمان، تراواس، مجوكرتوا، البحث للقسم الأحياء، كلية العلوم والتكنولوجيا، جامعة الإسلامية الحكومية مولانا مالك إبراهيم مالانج، المشرف الأول: الدكتور أفيك سندی سافترى الماجستير، و المشرف الثاني: الدكتور أحمد باريزي، الماجستير

كلمات البحث: Etnobotani، النبات المبيدات النباتية

استخدام النباتات و مصنع لمبيدات الآفات من قبل المزارعين في جميع أنحاء PPLH سلولمان من خلال الاستفادة من المصانع القائمة حول البيئة سلولمان، من جانب ذلك موقع من عدة البيعة PPLH سلولمان بعيدا من المدينة، وبالتالي تمكن من خلق بيئة الأمانة المواد من خلال استخدام المبيدات الكيماوية و مصنع المبيدات الحيوية (مبيدات الآفات النباتية) تهدف هذه الدراسة إلى تحديد أنواع النباتات المستخدمة كمبيدات النباتية الخام من قبل المزارعين في جميع أنحاء PPLH سلولمان. هذا البحث هو استكشافية وصفية. الطريقة المستخدمة هي تقنيات المقابلة الهيكلية (مقابلة منظم) و شبه منظمة (مقابلات شبه منظمة) و يرافقه نهج تشاركي ل أليكو (المشاركة اثنوباتية). تحددت تقرير من المدعى استنادا إلى الدراسات الاستقصائية الأولية التي أجريت حول PPLH سلولمان التي وجدت 30 شخصا في الدراسة استنادا إلى دراسة استقصائية أولية في منها 30 المخبرين الذين معتمدة بالفعل باعتبارها المزارع العضوية. وقد أجري البحث في يونيو حزيران و يوليو 2013 في العديد من القرى، مثل (Jampang) هاملت، هاملت Sempur، هاملت Balekembang، هاملت لاذعة، و هاملت Kedungudi حول PPLH حي Mojokerto تراواس. Seloliman

أظهرت النتائج أن هناك تستخدم 37 نوعا من النباتات مثل المبيدات الحيوية (مصنع لمبيدات الآفات) حول PPLH Seloliman يتكون من 27 فاميليا. أكثر الأنواع المهيمنة تستخدم المبيدات الحيوية (مصنع لمبيدات الآفات) هو Blimbing الثمرة النجمية (Averrhoa bilimbi L.) بقدر 90٪، Gadung (Dioscorea) الحلقيية (Denst) بقدر 90٪، (Sirsak) انوننا موريكاتا (L.) بقدر 93.37٪، النيم (Azadiracta) إندিকা (A. عمل الانتهاء الخارجي) ما يصل الى 100٪، و ميندي (ميليا) (azederarach L.) بقدر 100٪. أجهزة النباتية المستخدمة في المبيدات الحيوية (مبيدات الآفات النباتية) هي الأوراق والأزهار والبذور و السيقان والدرنات و جذور، والجذور. وتستخدم على نطاق واسع جزءا أوراق النبات مع نسبة 34٪. مصادر مصنع المبيدات الحيوية (مبيدات الآفات النباتية) هي ثقافة مسيطرة بقدر 49٪، في حين أن الأخر هو البرية بقدر 38٪ و شراء بقدر 13٪.