

ସବୁଜିମା ଆଡ଼କୁ

୨୦୧୦-୧୧ ମଧ୍ୟରେ ମୋଟ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ସଫଳତା (ନଭେମ୍ବର ୨୦୧୧ ସୁଦ୍ଧା)

ଏସନଆର	ଅର୍ଥନୈତିକ	ଚାମା ଓ କାଳେଣୀ	ଦାଣ୍ଡିଶ ଓ ବେଡ	ଏନଟିଏପି	ମୋଟ	ଏଆର ଶାଗୁଆନ	ହେଡ୍‌ଲାଇ	ଝାଉଁ
୧୬୩୭୩	୧୫୧୧	୧୩୪୮	୨୯୮	୨୮୭୪	୨୨୪୦୪	୨୭୮୬	୫୧୦	୨୫

୨୦୧୧-୧୨ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ମୋଟ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ସଫଳତା (ନଭେମ୍ବର ୨୦୧୧ ସୁଦ୍ଧା)

ଏସନଆର	ଅର୍ଥନୈତିକ	ଚାମା ଓ କାଳେଣୀ	ଦାଣ୍ଡିଶ ଓ ବେଡ	ଏନଟିଏପି	ମୋଟ	ଏଆର ଶାଗୁଆନ	ହେଡ୍‌ଲାଇ	ଝାଉଁ
୧୪୬୪୨୬	୭୪୭୪	୮୨୪୪	୨୩୨୩	୧୯୦୭୧	୧୮୩୫୩୭	୧୧୬୦୫	୨୫୧୬	୯୨

କୋରାପୁଟରେ ସମୂହ ବୃକ୍ଷରୋପଣ



ସମସ୍ତ ବର୍ଗର ଲୋକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବୃକ୍ଷରୋପଣର ସ୍ୱରୂପ ଉପଲବ୍ଧ କରାଇବା ପାଇଁ କୋରାପୁଟ ଖଣ୍ଡାୟ ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ରରେ ପ୍ରତ୍ୟାକାନ୍ତକ ଦିନିକିଆ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ୭ ଜୁଲାଇ ୨୦୧୧ରେ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା। ସ୍ଥାନୀୟ ବିଧାୟକ, ପଞ୍ଚାୟତିରାଜ ପ୍ରତିନିଧି, ଶିକ୍ଷାବିତ, ବିଦ୍ୟୁତ ବ୍ୟକ୍ତି, ବେସରକାରୀ ସଙ୍ଗଠନ, ବିଦ୍ୟାଳୟ ଓ ମହାବିଦ୍ୟାଳୟ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ, ବନ ସଂରକ୍ଷଣ ସମିତି ସଭ୍ୟ ଓ ଅନ୍ୟ ବିଭାଗର କର୍ମଚାରୀମାନେ ଏହି ଦିନିକିଆ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଭାଗ ନେଇଥିଲେ। ବିଭିନ୍ନ ବର୍ଗର ଲୋକଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଜଙ୍ଗଲ ମହତ୍ତ୍ୱ, ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାର ବନାବଳୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଏବଂ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ତଥା ସମୂହ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ଆଦି ସମ୍ବନ୍ଧରେ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରିବା ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା। କୋରାପୁଟ ଖଣ୍ଡାୟ ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ରରେ ଏହି ସମୂହ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଗୋଟିଏ ଦିନରେ ୧୦ଟି ସ୍ଥାନରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯାଇଥିଲା। ଏସଂସଦ୍‌ପରିପି ଅଧୀନରେ ସାତୋଟି ସ୍ଥାନରେ ଓ ତ୍ରୟୋଦଶ ଅର୍ଥ କମିଶନ ଅନୁଦାନରେ ତିନୋଟି ସ୍ଥାନରେ ଏହା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯାଇଥିଲା। ମୋଟ ୮୫.୮ ହେକ୍ଟର ଅଞ୍ଚଳରେ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କରାଯାଇଥିଲା। ଆରବିସିଏସ କୋରାପୁଟ ଓ ବନଖଣ୍ଡ ଅଧିକାରୀ ତଥା ଖଣ୍ଡାୟ ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ତଦାରଖ କରିବା ସହ କ୍ଷେତ୍ର ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ମାର୍ଗଦର୍ଶନ କରାଇଥିଲେ। ଏହି ଦିନିକିଆ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସଫଳ କରାଇବା ପାଇଁ ସମସ୍ତ ବନ ବିଭାଗ କର୍ମଚାରୀ ନିଜକୁ ସଂଶ୍ଳିଷ୍ଟ କରାଇଥିଲେ।



ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ବୃକ୍ଷରୋପଣ



କନ୍ୟାପୁର ଖଣ୍ଡାୟ ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ଅନ୍ତର୍ଗତ ଦୈନିକୂଷା ଓ ରାଣଗୁଆ ସରକାରୀ ଉଚ୍ଚ ବିଦ୍ୟାଳୟର ପରିବେଶ କୁଳଗୁଡ଼ିକ ବିଦ୍ୟାଳୟ ହତା ମଧ୍ୟରେ ୫ ଜୁଲାଇ ୨୦୧୧ରେ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କରିଥିଲେ। ସ୍ଥାନୀୟ ଅଞ୍ଚଳରେ ଉପଲବ୍ଧ ଅର୍ଥନୈତିକ ଗଛର ଚାମା ଓ ସୌନ୍ଦର୍ଯ୍ୟକରଣ କରୁଥିବା ବୃକ୍ଷ ଯଥା ବୃକ୍ଷତୃତୀ, ରାଧାତୃତୀ, କଦମ୍ବ, ଅଁଳା, ନିମ୍ବ ଓ କରଞ୍ଜ ଆଦି ଗଛର ଚାମା ଏହି ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ରୋପଣ କରାଯାଇଥିଲା। ବୃକ୍ଷରୋପଣ, ପରିବେଶ ଓ ଜଙ୍ଗଲ ଉପରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରିବା ପାଇଁ ବରିଷ୍ଠ ଓ କନିଷ୍ଠ ସମସ୍ତ ବର୍ଗର ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା। ସେମାନଙ୍କ ଯୋଗ୍ୟତାଭିତ୍ତିରେ ସଫଳ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ମଧ୍ୟରେ ପୁରସ୍କାର ବଣ୍ଟନ କରାଯାଇଥିଲା।



କ୍ଷେତ୍ର ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟ ଶ୍ରୀ ମହେନ୍ଦ୍ର ପାତ୍ର ଓ ଏସଂସଦ କନ୍ୟାପୁର ଶ୍ରୀ ରମାକାନ୍ତ ମହାନ୍ତିଙ୍କ ଉପସ୍ଥିତିରେ ବରିଷ୍ଠ ବର୍ଗର ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ବକ୍ତୃତା ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଅନୁଷ୍ଠିତ ହେଉଛି।

ହେଡ଼ାଳ ଇତିସି ଗ୍ରାମଗୁଡ଼ିକରେ ସୁଛ ପାଣି ମିଳିବା ଯୋଗୁଁ

ଗ୍ରୀଷ୍ମ ସୁବିଧାରେ ପାର ହୋଇଗଲା

ସମୂହ ଉପକୂଳରେ ଉନ୍ନତତମା ଗୋଷ୍ଠୀଗୁଡ଼ିକ ବର୍ଷତମାମ ପାଣିର ଅଭାବ ଅନୁଭବ କରନ୍ତି। ଏହି ସମସ୍ୟା ଗ୍ରୀଷ୍ମ ଋତୁରେ ଉଚ୍ଚତ ରୂପ ଧାରଣ କରେ ଏପରିକି ପିଇବା ପାଣି, ଗାଧୋଇବା ଓ ରାନ୍ଧିବାକୁ ପାଣି ଦେବାକୁ ପାଣିର ଅଭାବ ଦେଖାଯାଏ। ସେଠାରେ ଥିବା ପୋଖରୀଗୁଡ଼ିକର ପାଣି ଗୁଣିଆ ହୋଇଯାଏ। ସ୍ୱଳ୍ପ ପାଣିର ଉପ ୮୦୦ ଫୁଟ ଡାକିବାକୁ ପଡ଼ିଥାଏ। ସେହି ଅଞ୍ଚଳର ଲୋକଙ୍କ ପାଇଁ



ନିଜ ଖର୍ଚ୍ଚରେ ଏକ ସ୍ୱାଧିକାୟ ହୋଇବା ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି। ଏପରିକି ଯେଉଁଠାରେ ନଳକୂପ ଆସି ସେଠାରେ ପାଣି ପାଇଁ ମହାମାଲିକାଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଲାଭ ଲାଭ ଲାଭିଆସି ଏବଂ ସେମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ଝଗଡ଼ା ମଧ୍ୟ ଲାଗିଯାଏ। ସେମାନଙ୍କୁ ପାଣି ପାଇଁ ଦାବି ପଥ ଅଭିଭୂତ କରିବାକୁ ପଡ଼େ ଯେଉଁଥିପାଇଁ ସମସ୍ତ ମଧ୍ୟ ଯାଏ। ଉତ୍କଳ ବିଲ୍ଡର ୧୮ଟି ଉପକୂଳ ଗ୍ରାମରେ ଏସଂସଦ୍‌ପରିପି ସହାୟତାରେ ଇତିସି ଗଠନ କରାଯିବା ପରେ ଏହି ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ କରାଯାଇପାରିଲା। ଏସଂସଦ୍‌ପରିପି ଅଧୀନରେ ଥିବା ତିନୋଟି ଇତିସି ନିଷ୍ଠା ନେଲେ ଯେ ସେମାନେ ପ୍ରକୃତରେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ ଥିବା ବ୍ୟକ୍ତି ଏହି ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ କରିବେ। ଏହି ଇତିସିଗୁଡ଼ିକ

ହେଲେ ବାସ୍ତବରେ କ୍ଷେତ୍ର ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ଅନ୍ତର୍ଗତ ଦିପିଠେ ଗ୍ରାମ ଏବଂ ଗାନ୍ଧିଲି କ୍ଷେତ୍ର ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ଅନ୍ତର୍ଗତ କୁଆପାଟଣା ଏବଂ ଗୋରପୁରା। ପ୍ରକୃତରେ କାର୍ଯ୍ୟ ଅର୍ଥରୁ ମୋଟ ୨,୪୦,୦୦୦ ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟରେ ତିନୋଟି ନଳକୂପ ଏହି ଇତିସିଗୁଡ଼ିକରେ ଖୋଳାଗଲା। ଏବେ ଏହି ତିନି ଇତିସିର ୧୦୦ ପରିବାର ଖୁସି ହୁଅନ୍ତି, କାରଣ ସେମାନଙ୍କୁ ଆଉ ପାଣି ପାଇଁ ଦୂର ଯିବାକୁ ପଡ଼ୁନାହିଁ ଓ ଲାଭ ଲାଭରେ ଭିତ୍ତା ହେବାକୁ ପଡ଼ୁନାହିଁ। ଇତିସି ମହିଳା ସମାଜମାନେ ନଳକୂଳରେ ବ୍ୟବହାର ଓ ମରାମତି ପାଇଁ ସ୍ୱେଚ୍ଛାକୃତତାରେ ଆବେଦନ ଆସୁଛନ୍ତି।

ରସାୟନିକ ସାର ପ୍ରୟୋଗ ବନ୍ଦ

ଅନ୍ୟମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଉଦାହରଣ



ଭିଏସଏସର ସମାପ୍ତିରେ ସେହି ଗାଳିମ ପାଇଥିଲେ। ଏହାର ପରବର୍ତ୍ତୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମସ୍ୱରୂପ ସେ ଭିଏସଏସ ସମାପନକୁ ନିଜ ଗାଁରେ ଲେବ ସାର ପ୍ରସ୍ତୁତି ପାଇଁ ପଥ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ। ଇନ୍ଦରନାଥପୁର ଡେରୋଜପେଟ ଇନ୍ଦରପାଇଁ (ଇତିସି) ନାମକ ଏକ ସଂସ୍ଥା ସହ ଏଥିପାଇଁ ଏକାନ୍ତିଗୁଣାକରଣ କରାଗଲା ଓ ସେହି ସଂସ୍ଥା ଭିଏସଏସ ସମାପନକୁ ଚରଣ ଲେବିକ ସାର ପ୍ରସ୍ତୁତି, ଚରଣ ଲିଆଖତ ସାର ସଂଗ୍ରହ ଓ ଗର ବ୍ୟବହାର ଉପରେ ପଥ ପ୍ରଦର୍ଶନ କଲା। ଫଳସ୍ୱରୂପ ଭିଏସଏସ ସମାପନେ ଏବେ ଲିଆଖତ, ଚରଣ ଲିଆଖତ ଓ ଲେବିକ ଖତ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରୁଛନ୍ତି ଓ ନିଜ ଗାଈ ଜମିରେ ଗାଈ ବ୍ୟବହାର କରୁଛନ୍ତି। ଆଉ ଏକ ପାଦଅଗୋଳ ଯାଇ ଗ୍ରାମବାସୀ ଏବେ ଚରଣ ଲେବିକ ଖତ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରୁଛନ୍ତି, ଯାହାକି ତିନି ପ୍ରକାର ପତ୍ର ମିଶ୍ରଣରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେଉଛି। ଗାଈ ହେଲା ୧) 'ପିତା ପତ୍ର' ଯଥା ନିମ୍ବ, କରଞ୍ଜ ଓ କରଣା ଆଦି, ୨) 'ବାଘା ହେଉଥିବା ପତ୍ର' ଯଥା ବୁଦ୍ୟା, ଯୁକାଲିପତାଏ ଓ କେନ୍ଦୁ ଆଦି, ୩) 'ଅଠାଲିଆ ପତ୍ର' ଯଥା ଅରଖ, ବର ଓ ସିଲୁ ଆଦି କାରୋଗା, ଗୋବର ଓ ଗୋମୁତୁ। ଏହି ଚରଣ ଲେବିକ ସାର ସ୍ଥାନୀୟ ଅଞ୍ଚଳରେ "ଚରଣ ସାର" ବା "ମ୍ୟାଜିକ୍ ଲେବିକ" ଭାବେ ପରିଚିତ। ଏହି ଭିଏସଏସରେ ଲେବିକ ସାରର ପ୍ରୟୋଗ ଦ୍ୱାରା ପାଇବା ଫଳରେ ଉପାୟନିକ ସାର ଓ ବାଟନାଶକ ବ୍ୟବହାର କମିବାରେ ଲାଗିଛି ଓ ଗାଈଦ୍ୱାରା ଗ୍ରାମବାସୀଙ୍କର ଲାଭ ହେଉଛି। ଏବେ ସେମାନେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ନିଜଗଣ୍ଠ ଗ୍ରାମରେ ମଧ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବାକୁ ଯୋଜନା କରୁଛନ୍ତି, ଯାହାଫଳରେ ଆଗାମୀ ଦିନରେ ସମୂର୍ଣ୍ଣ ଅଞ୍ଚଳ ଲେବିକ ସାର ପ୍ରୟୋଗଶାଳୀଭାବେ ପରିଗଣିତ ହୋଇପାରିବ। ଏହି ମାନ୍ୟତା ପାଇବା ପରେ ଲେବିକ ଖତ ପ୍ରୟୋଗ ମଧ୍ୟାମରେ ସେମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ଉତ୍ପାଦିତ ପରିପତ୍ତିକା ଓ ପ୍ରସାର ଉଚ୍ଚ ମୂଲ୍ୟରେ ବିକ୍ରି ହେବ।

ଜଙ୍ଗଲ ପୁରଣ, ବିକଶ ଅଧିକାରୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ, ବ୍ୟବହାରକାରୀ ପାଠଶାଳା, ଗ୍ରାମ୍ୟ ବନ ଉନ୍ନୟନ ପାଇଁ ପାଇଁ ଶ୍ରମଦାନ ଏବଂ ଗୋଷ୍ଠୀ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଆଦି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଉପାଦାନର ଲାଭ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବା ପରେ ଗାଈଖତର ଭିଏସଏସ ଏବେ ଲେବିକ ଖତ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଉପରେ ଦୃଷ୍ଟିନିବନ୍ଧ କରିଛି। ଉଚ୍ଚ ଦୂର ବର୍ଷ ଧରି ସେମାନେ ଲିଆଖତ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରୁଥିଲେ ମଧ୍ୟ ଲେବିକ ସାର ପ୍ରସ୍ତୁତି, ଚରଣ ଲିଆ ଖତ ସଂଗ୍ରହ ଓ ବ୍ୟବହାର ତଥା ପ୍ରସ୍ତୁତି ସମ୍ପର୍କରେ ଜାଣି ନ ଥିଲେ। ଏସଂସଦ୍‌ପରିପି ଲେବିକ ସାର ପ୍ରସ୍ତୁତି ଉପରେ ଏକ ଗାଳିମ ଆୟୋଜନ କରିଥିଲା ଓ ଏହି

ମୁଖ୍ୟ ଅଧିକାରୀ ତଥା କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କ ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି



କ୍ଷେତ୍ରରେ ଚାଲିଥିବା ଓଏଫଏସଡିଏମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସମାପ୍ତ କରିବାକୁ ସର୍ବନିମ୍ନ (ମନଙ୍କ) ସ୍ତରୀୟ ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରୋକ୍ୟାନ୍ କର୍ମଚାରୀ ପ୍ରତି ସର୍ବନିମ୍ନ ପାଞ୍ଚୋଟି ସ୍ଥାନରେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ତାଙ୍କୁ ରହିଥିବା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଏବଂ ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ଅନ୍ୟ ନୂତନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସମ୍ପର୍କରେ ମୁଖ୍ୟ ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କ ସହ ଦିନ ତମାମ ଆଲୋଚନା ହୋଇଥିଲା । କୋରାପୁଟ, ବ୍ରହ୍ମପୁର, ଭାରତବେଳା, ଅନଗୁଳ ଏବଂ ବାଲେଶ୍ଵର (ବନ୍ୟପ୍ରାଣୀ)ଠାରେ ଏହି କର୍ମଶାଳା ଯଥାକ୍ରମେ ୬, ୮, ୧୩, ୧୪ ଓ ୨୦ ସେପ୍ଟେମ୍ବରରେ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା । ସ୍ତରୀୟ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ଉପ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ, ସାଧାରଣ ପରାମର୍ଶଦାତାଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ସ୍ତରୀୟ ପ୍ରକଳ୍ପ ପରିଚାଳକ ଓ ଏମଆଇଏସ ବିଶେଷଜ୍ଞ, ପ୍ରକଳ୍ପ ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ରର ଏହି କର୍ମଶାଳାରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ସର୍ବନିମ୍ନପତ୍ତିର ଆଞ୍ଚଳିକ ମୁଖ୍ୟ ଦଳ ସଂରକ୍ଷକମାନେ କର୍ମଶାଳାକୁ ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ । ଖଣ୍ଡାସ ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟ, ସହକାରୀ ଖଣ୍ଡାସ ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟ, କ୍ଷେତ୍ର ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ମୁଖ୍ୟ, ଏପିଇଏସ, ବନପାଳ, ବନରକ୍ଷା ପ୍ରମୁଖ ଏହି କର୍ମଶାଳାରେ ଭାଗ ନେଇଥିଲେ ।

ଆଇଆଇଏମ୍ ଓ ବିଦେଶରେ ୧୯୮୪ ବ୍ୟାଚ୍ ଭା.ବ.ସେ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଚାକିରି ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ଚାଳିନୀ

୧୯୮୪ ବ୍ୟାଚର ଓଡ଼ିଶା କ୍ୟାଡର ଭାରତୀୟ ବନ ସେବା ଅଧିକାରୀ ମୁଖ୍ୟତଃ ମୁଖ୍ୟ ବନ ସଂରକ୍ଷକ ତଥା ପ୍ରକଳ୍ପର କେତେକ ଆରମ୍ଭିକ ଉପର ସ୍ତରୀୟ କର୍ମଚାରୀ ଓ ପରିବେଶ ମହତ୍ତ୍ଵପୂର୍ଣ୍ଣ ଦ୍ଵାରା ପ୍ରଯୋଜିତ ଚାକିରି ମଧ୍ୟବର୍ତ୍ତୀ ପଞ୍ଚମ ବର୍ତ୍ତୀ ଚାଳିନୀରେ ୧୦ ଜଣଙ୍କରୁ ୬ ଅଗଷ୍ଟ ୨୦୧୧ ଯାଏଁ ଭାଗ ନେଇଥିଲେ । ଏହି ଚାଳିନୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭାବଦ୍ଧ ବାଣୀକାରୀ ଦ୍ଵାରା ପ୍ରଥମ ସମ୍ପାଦକ ଓ ଉପରାଜ୍ୟ ବାଣୀକାରୀ କର୍ମଚାରୀଙ୍କ ସହାୟତା, ଦେଶାତ୍ମକ ଶେଷ ସମ୍ପାଦକ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହା ମଧ୍ୟରେ ଏହି ଗୋଷ୍ଠୀ ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ବିଜଳ ହୋଇ ଶ୍ରୀମତୀ ରେବେକା ନାୟକ ଏବଂ ଶ୍ରୀ ଏ. ଭରଦ୍ଵାଜ, ଏ ଓ ଏଫ ବଜ୍ରାଲ, ପି. ବେହେରା, ଏସ ଡିପାଠା ଏବଂ ଡଃ ଏ କେ ମହାପାତ୍ରଙ୍କ ଗୋଷ୍ଠୀ ମ୍ୟାକ୍ଡୁଏଲ ସ୍ଥଳ ଅପ ପବ୍ଲିକ୍ ପଲିସି, ସିରାକସ୍ ବିଶ୍ଵବିଦ୍ୟାଳୟ ନ୍ୟୁୟର୍କ ଓ ସେହି ସମୟରେ ଅନ୍ୟ ଗୋଷ୍ଠୀ ସର୍ବଜି ଏସ.କେ ସିଦ୍ଧା, ଏମ ସତ୍ୟନାରାୟଣ କାନାଡାର ଭାରତବାସୀଙ୍କୁ ଚିତ୍ତିତ କଲିଆ ବିଶ୍ଵବିଦ୍ୟାଳୟର ସ୍ଥଳ ଅପ ପରେଷ୍ଟିରେ ଚାଳିନୀ ନେଇଥିଲେ ।



ବ୍ୟାବହାରିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଉପରେ ଚାଳିନୀ



ବନ ବିଭାଗ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ମନରେ ସକାରାତ୍ମକ ବ୍ୟାବହାରିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଦୃଢ଼ୀକରଣ ଶୀର୍ଷକ ଏକ ଚାଳିନୀ କର୍ମଶାଳା ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲା ସି.ପି.ସି.ଠାରେ ସେପ୍ଟେମ୍ବର ୧୮ରୁ ୨୨ ତାରିଖ ଯାଏଁ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଏଥିରେ କର୍ତ୍ତା, ରାଜରାଜପୁର, କେନ୍ଦୁଝର, ଭଦ୍ରକ (ବନ୍ୟପ୍ରାଣୀ) ବନଖଣ୍ଡ ମୋଟ ୩୬ ଜଣ ସହକାରୀ ବନ ସଂରକ୍ଷକ, ବନଖଣ୍ଡ ଅଧିକାରୀ, ଏପିଇଏସ, ବନପାଳ ଓ ବନରକ୍ଷା ଭାଗ ନେଇଥିଲେ । ବେଲୁଗୁଡ଼ିଏ ଶାସକପ୍ରେ ପାଠଶାଳାରେ ଚାଳିନୀରାମାନେ ପଞ୍ଚ ଦିନ ଧରି ଏହି ଚାଳିନୀ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ, ଯାହାଦ୍ଵାରା ମୁଖ୍ୟାଧିକାରୀ ଏହି ଅଧିକାରୀମାନଙ୍କ ମନରେ ସକାରାତ୍ମକ ବ୍ୟାବହାରିକ ପରିବର୍ତ୍ତନ ହେବାରେ ସହାୟକ ହେଲା । ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଜଙ୍ଗଲ ଓ ପରିବେଶ ବିଭାଗର ପ୍ରମୁଖ ଶାସକ ସଚିବ ଶ୍ରୀ ଅରବିନ୍ଦ ବେହେରା, ଭା.ପ୍ର.ସେ ଏହି କର୍ମଶାଳାର ଉଦ୍ଘାଟନ ଉତ୍ସବରେ ମୁଖ୍ୟ ଅତିଥିଭାବେ ଯୋଗ ଦେଇଥିବାବେଳେ ଓଏଫଏସଡିଏମ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଶ୍ରୀ ବିନୋଦକୁମାର, ଭା.ବ.ସେ ସଭା ପରିଚାଳନା କରିଥିଲେ । କର୍ମଶାଳା ତଥା ମ.ମ.ର ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀମାନେ ପଞ୍ଚ ଦିନ ଧରି ନିଜ ନିଜର ଅଭିଜ୍ଞତା ଦର୍ଶନା କରିବା ସହ ନିଜର କାର୍ଯ୍ୟ ପ୍ରତି ପ୍ରୋତ୍ସାହିତ ହୋଇଥିଲେ ଓ ବିକାଶ, ସଂରକ୍ଷଣ ଓ ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ତରକୁ ଛାଡି ସମସ୍ତେ ନିଜକୁ ଏକ ମନେ କରିଥିଲେ । ସେମାନଙ୍କ ଭିତରେ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିବା ଉତ୍ସାହ ଓ ସଚେତନତା ସେଠାରେ ହୋଇଥିବା ଆଲୋଚନାରେ ପରିସ୍ଫୁଟିତ ହୋଇଥିଲା ।



ଅଗ୍ରଗତି

ଝାଣ୍ଡି କମିଟିର ବୃକ୍ଷରୋପଣ ଅଞ୍ଚଳ ପରିଦର୍ଶନ



ତାମିଲ କ୍ଷେତ୍ର ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ର ଅନ୍ତର୍ଗତ ବଡ଼ଗାଁ ଭିଏସଏସ ସ୍ତରୀୟ ବନ ପରିଚାଳନା ମଧ୍ୟମରେ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ୧୪୧ ହେକ୍ଟର ଜଙ୍ଗଲ ଜମି ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କରାଯାଇଥିବାବେଳେ ସେଥିରୁ ଓଏଫଏସଡିଏମ ଅଧୀନରେ ୧୧୦ ହେକ୍ଟର ଜମିର ଉପଚାର କରାଯାଇଛି । ଉପାଦାନଭିତ୍ତିକ ତଥ୍ୟ ଅନୁସାରେ ଖ୍ୟାପ ଦିନା ଏଏନଆର ୬୮ହେକ୍ଟର, ଖ୍ୟାପ ସହ ଏଏନଆର ୧୭ ହେକ୍ଟର, ଅର୍ଥନୈତିକ ୧ହେକ୍ଟର, ନରଟିଏପି ୨୩ହେକ୍ଟର । ମୋଟ ୧୮୪୦୦ ବାଲୀ ଗୋପାଳ କରାଯାଇଛି । ଭିଏସଏସ ସମାପନଙ୍କ ଦ୍ଵାରା ବୃକ୍ଷରୋପଣ ଅଞ୍ଚଳକୁ ନିୟମିତଭାବେ ତଦାରଖ କରାଯିବା ସହ 'ଠେଙ୍ଗପାଲି' ଦ୍ଵାରା କରାଯାଇଛି । ଏହି ଭିଏସଏସ ୨୦୧୧ ମସିହାରେ ପ୍ରକୃତି ନିତ୍ର ପୁରଞ୍ଚିତ ହୋଇଛି । ୨୮.୦୯.୨୦୧୧ରେ ସୁନ୍ଦରଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲା ପରିଷଦର ଝାଣ୍ଡି କମିଟି ଏହି ବୃକ୍ଷରୋପଣ ଅଞ୍ଚଳ ପରିଦର୍ଶନ କରିବା ସହ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଜଙ୍ଗଲ ଅଞ୍ଚଳକୁ ଭିଏସଏସ ସମାପନଙ୍କ ଯୋଗଦେଇ ତଦାରଖ କରି ରଖିଛନ୍ତି ତାହାର ଉଚ୍ଚ ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ । ଭିଏସଏସ ସମାପନଙ୍କ ନିଆଯାଇ ଉଦ୍ୟାନ ଯୋଗୁଁ ସେହି ଜଙ୍ଗଲରେ ପଶୁଚାରଣକୁ ରୋକିବା ଓ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବୃକ୍ଷଜାତୁ ରକ୍ଷା କରିବା ଯୋଗୁଁ ୨୦୧୧-୧୨ ବର୍ଷରେ ହୋଇଥିବା ବୃକ୍ଷରୋପଣ ଉଚ୍ଚ ସ୍ତରରେ ଅଛି ଓ ତାରା ଓ କାକେଣା ବୃକ୍ଷରୋପଣ ସାହାଯ୍ୟରେ ଉଚ୍ଚତା ଦ୍ଵାରା ବର୍ଷରେ ୬ ପ୍ରତିଶତ ପରିବର୍ଦ୍ଧିତ ହୋଇଛି ।

ବଡ଼ମୋହନପୁରରେ ସଫଳ ବୃକ୍ଷରୋପଣ



କେନ୍ଦୁଝର ଜିଲ୍ଲା ସଦର ମହକୁମାଠାରୁ ୫୦ କି.ମି ଦୁରରେ ବଡ଼ମୋହନପୁର ଗ୍ରାମ ଅନ୍ତର୍ଗତ ଗ୍ରାମବାସୀମାନେ ମୁଖ୍ୟତଃ ଆଦିବାସୀ ଓ କାବିକା ନିର୍ବାହ ପାଇଁ ଜଙ୍ଗଲ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରନ୍ତି । ୨୦୦୮-୦୯ରେ ଭିଏସଏସ ଗଠିତ ହୋଇଥିଲା ଓ ନେତୃତ୍ଵ ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ ମଧ୍ୟରେ ୧୮.୮୪୩ ହେକ୍ଟର ସୁରକ୍ଷା ପାଇଁ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ୭୦ ହେକ୍ଟର ଅଞ୍ଚଳରେ ଏଏନଆର ଖ୍ୟାପ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କରାଯାଇ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାର ମୋଟ ୨୧,୦୦୦ ବାଲୀ ଗୋପାଳ କରାଯାଇଥିଲା । ଭିଏସଏସ ଗ୍ରାମବାସୀଙ୍କୁ ଜଗାଇ ଜଙ୍ଗଲରୁ ଦୂରା ସଫେଇ ଓ ଖୁଣ୍ଟା କଟା କାର୍ଯ୍ୟ, ଜଳ ମୂଲିକା ସଂରକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟ ତଥା ବୃକ୍ଷରୋପଣ କରାଯାଇଛି । ଭିଏସଏସ ସମାପନଙ୍କ ପ୍ରବଳ ଉତ୍ସାହ ଓ ସହଯୋଗ ଯୋଗୁଁ ଏହି ବୃକ୍ଷରୋପଣ ଏ ଅଞ୍ଚଳରେ ଏକ ବଡ଼ ସଫଳତାଭାବେ ଉଭା ହୋଇଛି । ମାତ୍ର ତିନି ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ଏହି ବୃକ୍ଷରୋପଣ ୨୦ ପ୍ରତିଶତ ହୋଇଥିବା ଏବଂ କ୍ଷେତ୍ରରେ ମୋଟ ୯୫ %ରୁ ଊର୍ଦ୍ଧ୍ଵ ଗଛ ବଢ଼ିଥିବା ବେଳେ କରାଯାଇଛି । ଜଙ୍ଗଲ ଓ ପରିବେଶ ବିଭାଗର ତତ୍କାଳୀନ ପ୍ରମୁଖ ସଚିବ ଡଃ ଅରବିନ୍ଦ ବେହେରା, ଭା.ପ୍ର.ସେ. ଏବଂ ଅନ୍ୟ ବରିଷ୍ଠ ବନ ଅଧିକାରୀ ଯଥା ଆଞ୍ଚଳିକ ମୁଖ୍ୟ ବନ ସଂରକ୍ଷକ ଶ୍ରୀ ସୁଭାଷ ସ୍ଵାଇଁ, ଭା.ବ.ସେ. ଏବଂ ସ୍ତରୀୟ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଶ୍ରୀ ଦେବୀକାନ୍ତ ବିଶ୍ଵାଳ, ଭା.ବ.ସେ ଏହି ବୃକ୍ଷରୋପଣ ପରିଦର୍ଶନ କରି ପ୍ରଶଂସା କରିଛନ୍ତି ।

ନିରାପଦ ବସା

କିଛି ବର୍ଷ ତଳେ ଉପରଥିଆ ଗ୍ରାମକୁ ଲାଗି ରହିଥିବା ସମୁଦ୍ରକୂଳ ଏକ ଖୋଲା ଚାନ୍ଦିଆ ଭୂମି ଥିଲା ଓ ସେଠାରେ କେବଳ କାଳି ଜମା ହେଉଥିଲା । ଗାଁର ଗୋପାଳିତ ପଶୁକ ଚାନ୍ଦିଆ ଓ ମାଛ କଳତା ସଂଗ୍ରହଣ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗପ ଯୋଗୁଁ ହେଉଥିବା ବଣ ପ୍ରକଳ୍ପନ ହେବା ଗାଧାପ୍ରାପ୍ତ ହେଉଥିଲା । ଓଏଫଏସଡିଏମ ଉପରଥିଆ ଗ୍ରାମରେ ପରିବେଶ ବିକାଶ କୂଳ ଗଠିତ ହେଲା ଓ ସ୍ତରୀୟ ବନ ପରିଚାଳନା ଧାରାରେ ହେଉଥିବା ବଣ ପ୍ରକଳ୍ପନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ୨୦୦୯-୧୦ରୁ ଆରମ୍ଭ ହେଲା । ଉପରଥିଆ ଗ୍ରାମରେ ଉଦ୍ୟାନ ଯୋଗୁଁ ସ୍ତରୀୟ ଗୋଷ୍ଠୀ ଉପରେ ଏକ ସକାରାତ୍ମକ ପ୍ରଭାବ ପଡ଼ିଲା ଓ ଫଳସ୍ଵରୂପ ଏବେ ସେଠାରେ ସବୁଜିମା ଦେଖାଦେଇଛି । ମୋଟ ୩୫ ହେକ୍ଟର ଅଞ୍ଚଳରେ ୨୦୧୦ ସୁଦ୍ଧା ହେଉଥିବା ବଣ ପ୍ରକଳ୍ପନ ହୋଇପାରିଛି ଓ ତଳିତ ବର୍ଷ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଦ୍ଵାରା ଆଉ ୨୦ ହେକ୍ଟର ବୃକ୍ଷରୋପଣ କରାଯିବ । ଛତିସ ପ୍ରକଳ୍ପ ବନ ପରିଚାଳନା ଧାରା ଯୋଗୁଁ ସେଠାରେ ଚାନ୍ଦିଆ, ବେଆଇନ ଗଛ କଟା ଓ ପକ୍ଷୀମାନଙ୍କ ସୁରକ୍ଷା ନିୟମିତ କରିପାରିଛି । ଏହି

ଧାରା ଯୋଗୁଁ ପକ୍ଷୀମାନେ ଏବେ ସେହି ଅଞ୍ଚଳରେ ବସା ବାନ୍ଧିବାକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ମଣ୍ଡଳୀୟାବେଳେ ଅଳ୍ପ ମଧ୍ୟ ଦେଖାଯାଏ । ଛତିସ ପରିଚାଳିତ ଅଞ୍ଚଳର ଘଟ ହେଉଥିବା ବଣ ଯୋଗୁଁ କଳତା ବଣ ବୃଦ୍ଧି ପାଇ ଗାଧା ଏକ ନୂତନ ଧାରା ସୃଷ୍ଟି କରିଛି । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଗଲୁଥିବା ଏହି ଅଞ୍ଚଳରେ ହୋଇଥିବା ଅନୁଧ୍ୟାନ ରିପୋର୍ଟ ମୁତାବକ ଗୋଟିଏ ଗଛର ସାହାଯ୍ୟରେ ଉଚ୍ଚତା ୯୨ ସେ.ମି ହୋଇଥିବାବେଳେ ସର୍ବାଧିକ ଉଚ୍ଚତା ୨୦୮ ସେ.ମି ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଉଚ୍ଚତା ୪୦ ସେ.ମି । ସେମାନଙ୍କ କଳାଚାରୀ ଯୋଗୁଁ ଉପଚାର ଅଞ୍ଚଳ ପାଖାପାଖି ଅଞ୍ଚଳରେ ମଧ୍ୟ ପ୍ରାକୃତିକ ପ୍ରକଳ୍ପନ ଗଠି ବୃକ୍ଷଗୁଡ଼ିକ ସର୍ବାଧିକ ଉଚ୍ଚତା ୨.୬୦ସେ.ମିରେ ଓ ସର୍ବନିମ୍ନ ଉଚ୍ଚତା ୮୦ସେ.ମିରେ ପରିବର୍ଦ୍ଧିତ । ପକ୍ଷୀମାନଙ୍କ ସୁରକ୍ଷିତ ବସା ଓ କଳତା ବଣ ବୃଦ୍ଧି କେବଳ ବିକଳତା ବୃଦ୍ଧି ପାଇଥିବା ଦର୍ଶାଉଛି, ଯେଉଁ ଅଞ୍ଚଳ କି ପୂର୍ବରୁ ଖ୍ୟାପର ମଣ୍ଡଳ ପଶୁ ଗପରେ ରହିଥିଲା । ଏହାଦ୍ଵାରା ଉପରଥିଆ ଛତିସ ପାଇଁ ଭଲ କାବିକା ନିର୍ବାହ ସୁଯୋଗ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଛି ।



