



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୩.୦୪.୨୦୨୫

ଆଗାମୀ ଲକ୍ଷ୍ୟଚାପ ଜନିତ କଟକ ଜିଲ୍ଲାରେ ହେବାକୁ ଥିବା ଭାରୀ ରୁ ଅଭିଭାରୀ ବର୍ଷା ପାଇଁ

କୃଷିପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ

ଉତ୍ତର-ପଞ୍ଜିଯିମ ଏବଂ ସାଲଗୁ ପଞ୍ଜିଯିମକେନ୍ଦ୍ରୀୟ ବିଜ୍ଞାନପାଠୀର ଉପରେ ଗୁର୍ଵିତ୍ତବଳ୍ୟ ପ୍ରଭାବରେ ଆଜି ୨୭ ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୨୫ ତାରିଖ
ସକାଳ ୮୮ ମିନିଟ୍ ସମୟରେ ଓଡ଼ିଶା ଉପକୂଳର ଉତ୍ତର-ପଞ୍ଜିଯିମ ବିଜ୍ଞାନପାଠୀର ଉପରେ ଏକ ଲକ୍ଷ୍ୟଚାପ କ୍ଷେତ୍ର ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଛି ।
ଏହା ଧୀରେ ଧୀରେ ଉତ୍ତର ବିଗନ୍ଧ ଗତି କରିବ ଏବଂ ଆଗାମୀ ୪୮ ଘର୍ଷଣା ମଧ୍ୟରେ ଅଧିକ ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

କଟକ ଜିଲ୍ଲା ପାଇଁ ବର୍ଷା ପୂର୍ବାନୁମାନ

ମଙ୍ଗଳବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ବୁକ ଗୁଡ଼ିକରେ ମଧ୍ୟମ ରୁ କିଛିକିଛି ବୁକରେ ଭାରି ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ବୁଧବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ବୁକ ଗୁଡ଼ିକରେ ଭାରି ରୁ କିଛି କିଛି ବୁକରେ ଅଭିଭାରି ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ଗୁରୁବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ବୁକ ଗୁଡ଼ିକରେ ଭାରି ରୁ କିଛି କିଛି ବୁକରେ ଅଭିଭାରି ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ଶୁକ୍ରବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ବୁକ ଗୁଡ଼ିକରେ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।

ଶନିବାର- କଟକ ଜିଲ୍ଲାର ଅଧିକାଶ ବୁକ ଗୁଡ଼ିକରେ ସାମାନ୍ୟ ରୁ ମଧ୍ୟମ ବର୍ଷା ସମ୍ଭାବନା ଅଛି ।





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୭.୦୪.୨୦୨୫

ବର୍ଷା ପୁର୍ବାନୁମାନ ପ୍ରଭାବ ଜନିତ କୃଷିପାଣିପାଗ ଜନିତ ଉପଦେଶ

ବିଭାଗ	ଫେଲ / ପନିପରିବା / ପଳ	ଅବସ୍ଥା	ଫେଲ / ପନିପରିବା / ପଳ ଉପରେ ସ୍ଥାବକ	କୃଷିପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ
କଟକ	ଆଖୁ	ଅଜୀଯ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଭାରି ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଜଳମର୍ଗ ପରିସ୍ଥିତି  <ul style="list-style-type: none"> ନାଲି ସତା ଓ ଖୋର୍ଦ୍ଦଳା ରୋଗ 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷେଧନ ପାଇଁ ନାଲିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ସଦି ନାଲିପାନ ଓ ଖୋର୍ଦ୍ଦଳା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ମାନକୋଜେବ୍ ଗ୍ରେ ୭୪% ଡକ୍ଟୁପି+ ମେଟାଲାକ୍ୟୁଲି ଟ୍ରେଟ୍ @ ୪୦୦ଗ୍ରା. କୁ ୨୦୦ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ପ୍ରତି ଏକର ହିସାବରେ ପ୍ରଯୋଗ କରନ୍ତୁ ।
ମଙ୍ଗା	ଅଜୀଯ ରୁ ଅମଳ ଅବସ୍ଥା		<ul style="list-style-type: none"> ଭାରି ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ଜଳମର୍ଗ ପରିସ୍ଥିତି  <ul style="list-style-type: none"> ଅମଳ ପରଦର୍ତ୍ତୀ ପଳ / ମକାଦାନା ନଷ୍ଟ ହେବା  <ul style="list-style-type: none"> ପତ୍ରପୋଡା, କାଣ ପଚା ଓ ଫଲଆର୍ମ୍ ଥିର୍ମ କାଟ 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷେଧନ ପାଇଁ ନାଲିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ସଦିକାରୀ ସାର ପ୍ରଯୋଗ କମାନ୍ତ୍ର ଏବଂ ପଚାସ ଓ ଫସପରେ ସାରର ପ୍ରଯୋଗ ବଢାନ୍ତୁ । ମଙ୍ଗା ଫସଲରେ ଫଲଆର୍ମ୍ ଥିର୍ମ ଲାଗିବାର ସମ୍ବାଦନା ଥିବାରୁ ଏକର ପ୍ରତି ୮୦ଗ୍ରା. ଏମାମେକ୍ଷିନ ବେଞ୍ଜୋଏଟ ୫% ଏସ.ଜି କିମ୍ବା ୮୦ମି.ଲି. କ୍ଲୋରାନ୍-ପ୍ରାନିଲୋପ୍ଲୋ ୧୮.୪% ଏସ.ସି. ୨୦୦ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଅଧିକା ବର୍ଷା ଓ ମେଘୁଆ ପାଗ ଯୋଗୁଁ କାଣ୍ଠପଚା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ବାଦନା ଥାଏ । ଏହା ଦେଖାଗଲେ କପରଅକ୍ଷିକ୍ଲୋରାଇଡ୍ ୫୦% ଡକ୍ଟୁପି ଗଣ୍ଗାମ କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସଦି ମଙ୍ଗାରେ ବର୍ଷା ପାଗ ଯୋଗୁଁ ପଚି ସବୁଖ୍ୟ ପତ୍ରପୋଡା ରୋଗ ଲାଗେ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାଲେଦିନ ୩.୦% ଏପାଇଁ କିମ୍ବା ଦେକ୍କାକୋନାକୋଲ ୪.୦% ଲାଗେ ୪୦୦ ମିଲି. କୁ ୨୦୦ ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ନଳିତା	ବୁଣିବା ଅବସ୍ଥା		<ul style="list-style-type: none"> ବିହନ ପ୍ରାନାକ୍ରିକରଣ ଜମିରେ ଜଳମର୍ଗ ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ବିହନ ଗଜା ହେବାରେ ହ୍ରାସ 	<ul style="list-style-type: none"> ନଳିତା ବୁଣାବୁଣି କୁ ବର୍ଷା ପରେ (ଶନିବାର ପରେ) ବୁଣନ୍ତୁ । ଜମିରେ ଜଳ ନିଷେଧନ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଜମିରେ ମାଟିର ବଢ଼ରକୁ ଆବଶ୍ୟକ ପରିମାଣରେ ନିୟମିତ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ଯୋଗୁଁ ନଳିତା ଫସଲରେ ଅନାବନା ଘାସ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିୟମିତ ପାଇଁ କ୍ୟୁଜାଲୋପନ ଲାଗଇଲୁ ୨ମି.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ୨-୩ ପତ୍ର ବିଶିଷ୍ଟ ଘାସ ଅବସ୍ଥାରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୧୯୧୪୪୦୮୦/୧୦୦୮୪୮୩୭)

କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଣିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୁତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିକୁଳ ପ୍ରାକ୍ ସୁଚନା ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆୟ କୁ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୭.୦୪.୨୦୨୫

	ଡାଇ ଜାତୀୟ : ମୁଗ, ବିରି	ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଭାରି ବର୍ଷା ଓ ଜଳମଘ୍ର ପରିସ୍ଥିତି ଯୋଗୁଁ ଜମିରେ ଥିବା ଅମଳ ମୁହଁ ମୁଗ, ବିରି ନଷ୍ଟ ହେବା ଓ ବର୍ଷା ପରେ ଖାଇବା, କବକା, ପତ୍ରଚିତା, ଛୁଟିବିହା ଆଦି ରୋଗ ଦେଖାଯିବା । 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍ଠାସନ ପାଇଁ ନାଲିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ସବୁ ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ ବିରିରେ ଖାଇବା ରୋଗ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ଭାଲିତାମାରସିନ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ମୁଗ, ବିରିରେ କବକା ରୋଗ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟ୍ରାନ୍ସଫୋର୍ମେରୀ କୁ ୨୫୦୦ରୁ କୁ ୨୦୦ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ମୁଗ ଓ ବିରିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାଇଁ ସର୍କୋରା ପତ୍ରଚିତା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି ଟ୍ରାନ୍ସଫୋର୍ମେରୀ କୁ ୨୫୦୦ରୁ କୁ ୨୦୦ଲି. ପାଶିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
	କାକୁତି ଜାତୀୟ ପନିପରିବା (କାକୁତି, କଖାରୁ, କହାନୀ, ପୋଟକ, ତରତୁଳ)	ଫୁଲ ରୁ ଫଳ ଅବସ୍ଥା / ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> କାଷ୍ଟ ବା ଫଳ ପରିବିବା ଜଳମଘ୍ର ପରିସ୍ଥିତି ବିରିନ୍ଦୁ କବକ ଜନିତ ରୋଗ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କୁଟେ ଫଳମଣଶ   	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍ଠାସନ ପାଇଁ ନାଲିର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ୨ % ଡିଏପି + ୧ % ଏମଓପି କୁ ପଡ଼ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଫୁଲ କିମ୍ବା ଫଳ ଝତିବାରୁ ରକ୍ଷା ପାଇଁ ୪୦୦୩୬୩୬୩ ନାପଥାଲିକ୍ ଏସିଟିକ୍ ଏପିଭ୍ କୁ ସ୍ଥେ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ବନ୍ଦ ହେବା ପରେ କାକୁତି ଜାତୀୟ ପନିପରିବାରେ ଜିମ୍ବମୁଖୀ ପତ୍ରପୋଡ଼ା ଓ ଫାଇପ୍‌ପ୍ଲୋପ୍‌ରା ପୋଡ଼ା ରୋଗ ଦେଖାଯିବ । ଏହାକୁ ନିଷ୍ଠାସନ କରିବା ପାଇଁ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି+ମାନକୋଜେବ @ ୨୪୩/ଲିଟର କିମ୍ବା ଆଜୋକ୍ରିଷ୍ଟୋରିନ୍+ଟେବୁକୋନାଜୋଲ @ ୦.୩୪୩/ଲିଟର ପାଶିରେ ମିଶାଇ ୧୦ଦିନ ବ୍ୟବଧାନରେ ଅଦଳ ବଦଳ କରି ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
	ପନିପରିବା (ବାଇଗଣ, ଟୋମାଟ, ଲଙ୍କା)	ଅଙ୍ଗୀୟ ରୁ ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଗଛ ଖାଇକ୍ ପରିବା  <ul style="list-style-type: none"> ଫଳପରା ରୋଗ 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଧିକା ଜଳ ନିଷ୍ଠାସନ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷା ପରେ ଯଦି ବାଇଗଣ, ଲଙ୍କା ଓ ଟୋମାଟ ଆଦି ପନ୍ଥରେ ଖାଇବା ରୋଗ ସମସ୍ୟା ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ । ଏକର ପ୍ରତି ୨୦୦ ମି.ଲି. ଟେବୁକୋନାଜୋଲ ସହିତ ୨୦୩୪/ଲିଟର ପ୍ରେପ୍‌ସ୍ରୋଟାଇକ୍ରିନ୍ ମିଶାଇ ପ୍ରେପ୍‌ସ୍ରୋଟ କରନ୍ତୁ । ପନିପରିବା ଚଳିଶରାରେ ବର୍ଷା ପରେ ଚଳିଶରାକଟା ରୋଗ ଲାଗିବାର ସମ୍ଭାବନା ଆଏ ଏହାର ପ୍ରତିକାର ପାଇଁ ଚଳିଶରାରୁ ଅଧିକା ଜଳକୁ ନିଷ୍ଠାସନ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ଏବଂ ମେଟାଲାକ୍ରିଲି @ ୨୮୩.୩୩ ଲିଟର କୁ ମାଟିରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଆଗାମୀ ବର୍ଷା ହେତୁ ଲଙ୍କା ଏବଂ ବାଇଗଣରେ ଫଳପରା ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଆଏ, ତେଣୁ

ଅଧିକା ସୁଚନା ପାଇଁ କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ ସହ ଯୋଗାଯୋଗ କରନ୍ତୁ (ମୋ-୧୯୪୪୪୦୮୦/୧୦୦୮୪୪୩୩)



କଟକ ଜିଲ୍ଲାର କୃଷି ପାଶିପାଗ ଉପଦେଶ ପାଇଁ ମେଘଦୁତ ଆୟ ଓ ନିଜ ଅଞ୍ଚଳରେ ବିଜ୍ଞାନ ସକାଶେ ଦାମିନୀ ଆୟ କୁ ଅନୁଷ୍ଠାନିକ କରନ୍ତୁ





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୭.୦୪.୨୦୨୫

			<p>କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୪୦% ଉଚ୍ଚପି @ ୭ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପାଣି କିମ୍ବା କପରଅଙ୍ଗିଳୋରାଇଡ୍ ୪୦% ଉଚ୍ଚପି @ ୩ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପାଣିରେ ସ୍ପେ କରନ୍ତୁ ।</p>
ପନିପରିବା (ରେଣ୍ଟ)	ଫଳ ରୁ ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଫଳ ନଷ୍ଟ ହେବା ବିଭିନ୍ନ ଜବକ ଜନିତ ରୋଗ 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରେ ଜଳ ନିଷାସନ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଆମାମୀ ବର୍ଷା ହେଉଁ ମାଟିରେ କବକ ଜନିତ ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଥାଏ ତେଣୁ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୪୦% ଉଚ୍ଚପି @ ୭ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପାଣି କିମ୍ବା କପରଅଙ୍ଗିଳୋରାଇଡ୍ ୪୦% ଉଚ୍ଚପି @ ୩ଗ୍ରାମ/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଗଛ ମୂଳରେ ସ୍ପେ କରନ୍ତୁ ।
ଫଳ (କବଳୀ, ଅମୃତରଣ୍ଟା)	ଅଜୀଯ ରୁ ଫଳ ଆସିବା ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> କହପଚା ରୋଗ ମୂଳପଚା ରୋଗ 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଷ୍ଟକା ଜଳ ନିଷାସନ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ୧୦ ଗ୍ରା ପଶାସିନ୍ମ ନାଇଟ୍ରୋଟ ୩ ଓ ୨୦ ଗ୍ରା, ଯୁଗିଆକୁ ଅଞ୍ଜିଯରୁ ଫୁଲ ଅବସ୍ଥାରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ବର୍ଷାପରେ କବଳାରେ କହପଚା ରୋଗ ହେଲେ ଜମିରୁ ବଳକା ଜଳକୁ ନିଷାସନ କରନ୍ତୁ ଓ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କପରଅଙ୍ଗିଳୋରାଇଡ୍ @ ୦୩ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ଗଛ ମୂଳରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ଅମୃତରଣ୍ଟା ରେ ବର୍ଷା ପରେ ମୂଳପଚା ରୋଗ ଲାଗିଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କାଷ୍ଟ ମୂଳ ମାଟିରେ ମେଟାଲାକ୍ରିଲ @ ୦୭ ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । କବଳାରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ବର୍ଷା ପାଶ ଯୋଗୁ ଫୋଟୋକା ରୋଗ ଦେଖାଗଲେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ କାର୍ବେଣ୍ଟାଜିମ୍ ୭ଗ୍ରାମ କିମ୍ବା ପ୍ରୟିକୋନାଜୋଲ ୦.୪୩.ଲି. କୁ ପ୍ରତି ଲି. ପାଣିରେ ମିଶାଇ ମାସକୁ ଥରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ଫଳ (ଆସ)	ଅମଳ ଅବସ୍ଥା	<ul style="list-style-type: none"> ଫଳ ଝଡ଼ିଯିବା ଫଳ ମାଛି ଲାଗିବା ଆହୁକନୋଇ ଜଳମର୍ଗ ପରିଷ୍ଠିତି 	<ul style="list-style-type: none"> ଜମିରୁ ଅଷ୍ଟକା ଜଳ ନିଷାସନ ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଅମଳ ଉପଯୋଗୀ ଫଳ କୁ ସଥାଶୀଘ୍ର ତୋଳି ଆଣି ବଜାରରେ ବିକ୍ରି ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ ଯଦି ବିକ୍ରି ହୋଇପାରୁନାହିଁ ତେବେ ବାସ୍ତ୍ଵ ଚଳାଚଳ ହେଉଥିବା ଆବଶ୍ୟକ କୋଠରାରେ ସରକଣ କରି ରଖନ୍ତୁ । ଫଳ ମାଛି ନିୟମିତ ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ପ୍ରାକ୍ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଯଦି ଆମ୍ବରେ ବର୍ତ୍ତମାନ ପାକମାଟିର ପ୍ରଦୂର୍ବାଦ ଦେଖାଯାଏ ତେବେ ଏହାର ନିରାକରଣ ପାଇଁ ୪ଗ୍ରାମ କର୍ବାରିଲ ୧୪୦ତତ୍ତ୍ଵପି କିମ୍ବା ୧.୭୩.ଲି. ଡାଇନିଥୋଏସ୍ ୩୦ଲେସି କୁ ୧୦ଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ମିଶାଇ ଫଳ ପାଟିବା ସମୟରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।





ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସମ ସେବା

ଭାରତ ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

ଜିଲ୍ଲା କୃଷି ପାଶିପାଗ ବିଭାଗ

କୃଷି ବିଜ୍ଞାନ କେନ୍ଦ୍ର କଟକ

ଭାକୃଅନୁପ-ଜାତୀୟ ଧାନ ଗବେଷଣା କେନ୍ଦ୍ର, କଟକ



ବିଶେଷ ପତ୍ରିକା ସଂଖ୍ୟା-୦୪

ତାରିଖ-୨୭.୦୪.୨୦୨୫

			<ul style="list-style-type: none"> ଯଦି ଆମ୍ରର ଆନ୍ଦୋଳନକୁ ରୋଗ ଲାଗେ ଆଜୋକୁଷ୍ଟୋବିନ୍+ଟେରୁକୋନାବୋଲ @ ୦.୬୩୮/ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ
	ବୃଦ୍ଧପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀ		<ul style="list-style-type: none"> ବୃଦ୍ଧପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ଟାକାକରଣ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ବୃଦ୍ଧପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ସୁରକ୍ଷିତ ଗୁହାଳ ଓ ପାର୍ମରେ ରଖନ୍ତୁ ଓ ଛାତକୁ ମଜବୁଦ ରଖନ୍ତୁ । ବୃଦ୍ଧପାଳିତ ପଶୁପକ୍ଷୀଙ୍କ ବର୍ଷାରେ ବାହାରକୁ ଛାତକୁ ନାହିଁ ଓ ୪-୭ଦିନ ପାଇଁ ଖାଦ୍ୟ ଓ ପାନୀୟଙ୍କ ମହିଳାଦିର ରଖନ୍ତୁ ।

