



ଗ୍ରାମୀଣ କୃଷି ମୌସୁମୀ ସେବା
ଭାରତୀୟ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗ
ଓଡ଼ିଶା କୃଷି ଏବଂ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ
ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଓଡ଼ିଆ



କୃଷି ଉପଦେଶ ପ୍ରସାରିତ ସମାଚାର

ତାରିଖ : 15-07-2025

ରଜପତି(ଓଡ଼ିଶା) - :2025-07-15 (ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନ ୦୮.୩୦ ଭାରତୀୟ ମାନକ ସମୟ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ)

ପାଣିପାଗ କାରକ	2025-07-16	2025-07-17	2025-07-18	2025-07-19	2025-07-20
ବର୍ଷା (ମିମି)	4.8	5.3	8.8	9.6	19.6
ସର୍ବାଧିକ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	31.2	31.5	31.0	30.6	31.0
ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା (°ସେଲସିୟସ୍)	24.2	24.4	23.9	23.7	23.9
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା I (ପ୍ରତିଶତ)	89	90	93	94	92
ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା II (ପ୍ରତିଶତ)	57	64	63	65	64
ପବନର ବେଗ (କିମି ପ୍ରତି ଘଣ୍ଟା)	4.4	2.1	2.4	1.8	1.6
ପବନର ଦିଗ (ଡିଗ୍ରୀ)	261	239	207	90	243
ମେଘାଚ୍ଛନ୍ନ (ଅଙ୍କୁ)	8	8	7	5	6
ସତର୍କବାଣୀ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	କୌଣସି ସତର୍କତା ନାହିଁ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ	ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ	ଭାରି ବର୍ଷା; ବଜ୍ରପାତ ଏବଂ ବଜ୍ରପାତ, ସ୍କାଲ୍ ଇତ୍ୟାଦି ; ଶକ୍ତିଶାଳୀ ସତହୀୟ ପବନ

ପୂର୍ବାନୁମାନ ସାରାଂଶ:

ଭାରତ ପାଣିପାଗ ବିଭାଗରୁ ମିଳିଥିବା ପାଣିପାଗ ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁଯାୟୀ, ଜିଲ୍ଲାରେ ଶନିବାର ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ହାଲୁକା ବର୍ଷା ହେବା ସହିତ ଆକାଶ ସାଧାରଣତଃ ମେଘୁଆ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଆସନ୍ତା ପାଞ୍ଚଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପବନର ବେଗ ୦୧.୦ ରୁ ୦୪.୦ କିଲୋମିଟର ପ୍ରତିଘଣ୍ଟା ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ବୈନିକ ସର୍ବାଧିକ ଏବଂ ସର୍ବନିମ୍ନ ତାପମାତ୍ରା ଯଥାକ୍ରମେ ୩୩.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୩୪.୦° ସେଲସିୟସ୍ ଏବଂ ୨୪.୦° ସେଲସିୟସ୍ ରୁ ୨୬.୦° ସେଲସିୟସ୍ ମଧ୍ୟରେ ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ସକାଳେ ଏବଂ ଅପରାହ୍ନରେ ଆପେକ୍ଷିକ ଆର୍ଦ୍ରତା ଯଥାକ୍ରମେ ୮୮ ରୁ ୯୨ ଶତକଡ଼ା ଏବଂ ୫୭ ରୁ ୬୨ ଶତକଡ଼ା ମଧ୍ୟରେ ରହିପାରେ ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତା (ପରବର୍ତ୍ତୀ ଦିନ 08:30 IST ଯାଁଗାଯିବାକୁ):

କୌଣସି ସତର୍କ ସୂଚନା ନାହିଁ

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର କୃଷି ଉପରେ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ ଓ ସଂରକ୍ଷଣ ଏଗ୍ରୋନେଟ ପରାମର୍ଶ:

କୌଣସି ପ୍ରଭାବ ନାହିଁ

ସାଧାରଣ ଉପଦେଶ:

ଗଜପତି ଜିଲ୍ଲାରେ ଗତସପ୍ତାହରେ ହାରାହାରି ସର୍ବାଧିକ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୩୪.୮° ସେଲସିୟସ ଏବଂ ହାରାହାରି ସର୍ବନିମ୍ନ ଦୈନିକ ତାପମାତ୍ରା ୨୪.୪° ସେଲସିୟସ ଥିଲା । ଗତସପ୍ତାହରେ ଜିଲ୍ଲାରେ ୨୧.୬ ମିଲିମିଟର ବର୍ଷା ହୋଇଅଛି । ମୁଖ୍ୟ ଜମି କୁ ୭ ରୁ ୧୦ ଦିନ ଅନ୍ତରରେ ବୁଲି ଥର କାଦୁଅ କରି ଭଲ ଭାବେ ସମତୁଳ କରି ଦିଅନ୍ତୁ । ଧାନ ମୁଖ୍ୟ ଜମି ରେ କାଦୁଅ କରିବା ପାଇଁ ଓ ତାଳି ରୋପଣ ପାଇଁ ହିତ ତିଆରି କରି ବର୍ଷା ପାଣି କୁ ବାନ୍ଧି ରଖନ୍ତୁ । ଧାନ ତଳିଘେରାରେ ଠିଆ ପାଣି କିପରି ନରହିବ ସେଥି ପ୍ରତି ଧ୍ୟାନ ଦିଅନ୍ତୁ । ପନିପରିବା ତଳିଘେରା କୁ ଅଧିକ ବର୍ଷା ରୁ ରକ୍ଷା ପାଇବା ପାଇଁ ଜଳ ନିଷ୍କାସନର ବ୍ୟବସ୍ଥା ସହିତ ତଳିଘେରା ଉପରେ ଛାମୁଣ୍ଡିଆ କରନ୍ତୁ । ଗାଈଗୋରୁ ମାନଙ୍କୁ ଶୁଖିଲା ଓ ସଫା ଗୁହାଳ ମଧ୍ୟରେ ରଖନ୍ତୁ । ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ପରିମାଣ ର ଖାଦ୍ୟ ଓ ପାଣି ପିଇବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ । ଗୋଖାଦ୍ୟକୁ ସୁରକ୍ଷିତ ସ୍ଥାନ ରେ ସାଇତି ରଖନ୍ତୁ ଯେପରିକି ତାହା ଅଧିକ ବର୍ଷା ରେ ନଷ୍ଟ ନ ହୁଏ ।

ମୋବାଇଲ ରେ ପଠାଯାଉଥିବା ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ଉପଦେଶ:

ପାଣିପାଗର ପୂର୍ବାନୁମାନ ଅନୁସାରେ ଆଗାମୀ ପାଞ୍ଚଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଜିଲ୍ଲାରେ ବଜ୍ରପାତ ସହିତ ଅଧିକ ବେଗରେ ପବନ ବୋହିବାର ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ତେଣୁ, ଚାଷୀ ଭାଇମାନଙ୍କୁ ବଜ୍ରପାତ ସମୟରେ ଖୋଲା ସ୍ଥାନ, ଗଛ ତଳେ, କିମ୍ବା ପାଣି ଥିବା ସ୍ଥାନ ନିକଟରେ ରହିବାକୁ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଦିଆଯାଉଛି ।

ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଶସ୍ୟ	ଶସ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଧାନ	ଧାନ ତଳିଘେରା ରେ ଉକୁଣିଆ ପୋକ ଦେଖାଗଲେ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ଏକର ପ୍ରତି NSKE ୮୦୦ ମିଲି କିମ୍ବା Lambda-Cyhalothrin ୫% EC @ ୧୦୦ ମିଲି କିମ୍ବା Thiamethoxam ୨୫% WG @ ୪୦ ଗ୍ରାମ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ବୁଣା ଧାନ ୧୫ ରୁ ୨୦ ଦିନ ହୋଇ ଯାଇଥିଲେ ଓ ଘାସ ୩ ରୁ ୪ ପତ୍ର ଥିବା ଅବସ୍ଥା ରେ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ରାସାୟନିକ ଉପାୟ ରେ ଘାସ ଦମନ ପାଇଁ ଏକର ପ୍ରତି ୮୦ – ମିଲି Bispyribac Sodium ୧୦% SC ଘାସମରା ଔଷଧ କିମ୍ବା Metsulfuron Methyl ୧୦% + Chlorimuron Ethyl ୧୦% WP ର ମିଳିତ ଘାସମରା ଔଷଧ ଏକର ପ୍ରତି ୮ ଗ୍ରାମ ଔଷଧ କୁ ୨୦୦ ଲିଟର ସଫା ପାଣି ରେ ମିଶାଇ Flat Fan କିମ୍ବା Flood Jet Nozzle ଥିବା ସ୍ପ୍ରେୟର ରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମକା	ମକା ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ୨୦ ରୁ ୨୫ ଦିନ ହୋଇ ଯାଇଥିଲେ ଘାସ ବାଛି ଜମିକୁ କୋଡାଖୁଆ କରି ହୁଡା ଟେକି ଦିଅନ୍ତୁ । ଏହି ସମୟରେ ଏକର ପ୍ରତି ୫୫ କିଲୋଗ୍ରାମ ଘୂରିଆ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଫଲ୍ ଆର୍ମି ୱର୍ମ, ନାମକ କୀଟର ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ବର୍ଷା ଛାଡ଼ିଗଲା ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୮୦ ଗ୍ରାମ Emamectin Benzoate ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୧୦୦ ମିଲି Spinetoram ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୮୦ ମିଲି Chlorantraniliprole ନାମକ କୀଟନାଶକ, ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ବାଦାମ	ଚିନାବାଦାମ ଫସଲରେ ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାସମୟ ରେ ପ୍ରାକ-ତୃଣକମାରୀ ପ୍ରୟୋଗକରିନଥିଲେ ମଞ୍ଜି ବୁଣିବାର ୧୫ଦିନ ମଧ୍ୟରେ ପାଗ ଶୁଖିଲା ଦେଖି ଏକର ପ୍ରତି ୩୦୦ ମିଲି ଇମାଜେଥାପିର (Imazethapyr) ନାମକ ଘାସମରା ଔଷଧ କିମ୍ବା ୪୦୦ ମିଲି କୁଇଜାଲୋଫପ ଇଥାଲ (Quizalofop Ethyl) ନାମକ ଘାସମରା ଔଷଧ ୨୦୦ ଲିଟର ପାଣି ରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।
ମାଣ୍ଡିଆ	ବିହନ ବୁଣିବା କିମ୍ବା ରୋଇବା ପୂର୍ବ ରୁ ବିହନ କିଲୋଗ୍ରାମ ପ୍ରତି ୨ ଗ୍ରାମ Carbendazim 50% WP କିମ୍ବା ୩ ଗ୍ରାମ Thiram ୭୫ % WP ମିଶାଇ ବିଶୋଧନ କରନ୍ତୁ । ମାଣ୍ଡିଆ ଧାଡ଼ିବୁଣା କଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୩ କିଲୋଗ୍ରାମ ଓ ଛଟାବୁଣା କଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୪ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନ ଦରକାର ହୁଏ । ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୨୫ ସେ.ମି ବ୍ୟବଧାନରେ ୩-୪ ସେ.ମି ଗଭୀରରେ ବିଶୋଧିତ ବିହନ ବୁଣିବା ଆବଶ୍ୟକ । ରୁଆ ପ୍ରଶାଳୀରେ ମାଣ୍ଡିଆ ଚାଷ କଲେ ଏକର ପ୍ରତି ୨.୫ କିଲୋଗ୍ରାମ ବିହନ ଆବଶ୍ୟକ ହୁଏ । ୨୫ ରୁ ୩୦ ଦିନର ଚାରାକୁ ଧାଡ଼ିକୁ ଧାଡ଼ି ୨୦ ସେ.ମି ଓ ଗଛକୁ ଗଛ ୧୦ ସେ.ମି ବ୍ୟବଧାନ ରଖି ବୁଦା ପ୍ରତି ଦୁଇଟି ଲେଖାଏଁ ତଳି ୩ ସେ.ମି ଗଭୀରରେ ରୁଅନ୍ତୁ । ମାଣ୍ଡିଆର କିଛି ଉନ୍ନତ କିସମ ଗୁଡ଼ିକ ହେଲା ଦିବ୍ୟାସିଫ୍, ତିମ୍ପାବତୀ, ନୀଳାଚଳ, VL-149, VL-376, ଗୋଦାବରୀ, ଭୈରବୀ, ଶ୍ଵେତା ଇତ୍ୟାଦି ।

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଉଦ୍ୟାନକୃଷି	ଉଦ୍ୟାନକୃଷି ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଅମୃତଭଣ୍ଡା	ବର୍ତ୍ତମାନ ଅମୃତଭଣ୍ଡା ଲଗେଇବାର ଉତ୍ତମ ସମୟ । ହନି ଡିୟୁ, କୁର୍ଗ ହନି ଡିୟୁ, CO-1, CO-2, ପୁଷ୍ପା ତେଲିଶିୟଶ, ପୁଷ୍ପା ମଜେଷ୍ଟିକ, ପୁଷ୍ପା ଜାଏଣ୍ଟ ଆଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ । ୨.୫x ୨.୫ ମି ଦୂରତାରେ ୦.୫ x ୦.୫ x ୦.୫ ମିଟର ଗାତକରି ଗଛ ଲଗାନ୍ତୁ । ବଳିଷ୍ଠ ଓ ନିରୋଗ ତଳି କିମ୍ବା ଟିପୁ କଲଚର ତଳି ଲଗାନ୍ତୁ ।
ଆମ୍ବ	ଜୁଲାଇ ଓ ଅଗଷ୍ଟ ହେଉଛି ଆମ୍ବ ଲଗାଇବାର ଉପଯୁକ୍ତ ସମୟ । ବାଇଗଣପଲ୍ଲୀ, ତୋଟାପରୀ, ବୋମ୍ବେ ଗ୍ରୀନ, ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା, ନୀଲମ୍ବ, ହିମସାଗର, ଲାଜ୍ଜୀ, ଦଶେରୀ, କିଶାନଭୋଗ, ଆମ୍ବପଲ୍ଲୀ, ମଲ୍ଲିକା, ରଘୁ, ରାମଖେଳ, ରୁମାନି, ସିନ୍ଧୁ, ଆଲଫାନସୋ ଓ କେଶର ଇତ୍ୟାଦି କିସମ ଲଗାନ୍ତୁ । ଶାଖା ନଥିବା କଲମି ଚରା କୁ ୧x ୧x ୧ମିଟର ଗାତ ରେ ୧୦x ୧୦ମିଟର ବ୍ୟବଧାନ ରେ ରୋପଣ କରନ୍ତୁ । ଗଛ ଲଗାଇବା ପୂର୍ବ ରୁ ଯବକ୍ଷାରଜାନ : ଫସଫରସ: ପୋଟାସ ସାର କୁ ୮୦ : ୧୦୦ : ୬୦ ଗ୍ରାମ ଅନୁପାତ ରେ ଓ ୨ ଝୁଡ଼ି ଶତା ଗୋବର ଖତ କୁ ଗାତ ପ୍ରତି ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ ।

ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ପଶୁ ପାଳନ	ପଶୁ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ଗାଈ	ବର୍ଷା ଋତୁରେ ପଶୁମାନଙ୍କ ମଧ୍ୟରେ ରୋଗ ବ୍ୟାପିବାର ସମ୍ଭାବନା ବଢ଼ିଯାଇ ଥାଏ, ତେଣୁ ମୌସୁମୀ ବାୟୁ ପ୍ରବାହ ହେବା ଆଗରୁ ପଶୁମାନଙ୍କର ଚୀକାକରଣ ନିଶ୍ଚିତ କରାନ୍ତୁ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କୁ ସୁସ୍ଥ ରଖିବା ପାଇଁ କୃମି ନ ହେବାର ଔଷଧ ଖୁଆଇବାର ବ୍ୟବସ୍ଥା ନିଶ୍ଚୟ କରାଯିବାର ଉଚିତ । ଗୁହାଳ ଘର ଛାଡ଼ ନଷ୍ଟ ହେଇଯାଇଥିଲେ କିମ୍ବା ପାଣି ଗଲୁଥିଲେ ତୁରନ୍ତ ତାହାର ମରାମତି କରି ଦିଅନ୍ତୁ ।

ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ	ମତ୍ସ୍ୟ ପାଳନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
କମନ	ଶୀଘ୍ର ବହୁଥିବା କାର୍ଯ୍ୟ ଜାତୀୟ ମାଛ ଯଥାରୋହୁ, ଭାକୁର ଓ ମିରିକାଳୀ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ଅନୁପାତ ୪:୩:୩ ଭାଗ ରେ ଚାଷକରିବା ଦ୍ଵାରା ଅଧିକ ଲାଭ ମିଳିଥାଏ । ସାଧାରଣତଃ ପୋଖରୀରେ ହେକ୍ଟର ପିଛା ୫୦୦୦ ଅଙ୍ଗୁଳିଆ ଯାଆଁଳ ଛଡ଼ାଯାଏ । ମାଛ ମାନଙ୍କୁ ଫାସହ ବାଦାମ ପିଡିଆ ଓ କୁଣ୍ଡା ସମାନ ଅନୁପାତରେ ମିଶାଇ, ଛାଡିବା ଯାଆଁଳ ଓଜନର ଶତକଡା ୫ଭାଗ ଖାଇବାକୁ ଦିଆଯାଏ । ଗୋବର, ଯୁରିଆ ଓ ସୁପର ଫସଫେଟ ପୋଖରୀର ଉର୍ବରତା ପାଇଁ ପକାଯାଏ ।

ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ:

ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି)	ଅନ୍ୟ (ମୃତ୍ତିକା / ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତି) ନିର୍ଦ୍ଦେଶ/ବିଶେଷ ଉପଦେଶ
ପ୍ଲାଷ୍ଟ	ବର୍ତ୍ତମାନ ସମୟରେ ବିଭିନ୍ନ ପନିପରିବାରେ ସାହେବୀ ରୋଗ ହେବାର ସମ୍ଭାବନା ଅଛି । ଏହା ଏକ ଭୂତାଣୁ ଜନିତ ରୋଗ ଯାହାକି ଧଳାମାଛି ଓ ଅନ୍ୟ ଶୋଷକ କୀଟ ଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ଵାରା ବ୍ୟାପିଥାଏ । ଏହି ରୋଗକୁ ପ୍ରତିରୋଧ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି କେଜି ବିହନକୁ ୪ଗ୍ରାମ Imidacloprid ସହ ବିହନ ବିଶୋଧନ ନିହାତି କରୁରା । ଏହି ରୋଗର ବାହକ ଗୁଡ଼ିକ ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ମଞ୍ଜି ଗଜା ହେବାର ୧୦-୧୨ଦିନ ପରେଏକର ପ୍ରତି ୮-୧୦ଟି ହଳଦିଆ ଅଠାୟୁକ୍ତ ଯନ୍ତା ବସାନ୍ତୁ । ପ୍ରାଥମିକ ଅବସ୍ଥାରେ ମଞ୍ଜି ଗଜା ହେବାର ୧୫ଦିନ ପରେ ଏକର ପ୍ରତି ୬୦୦-ମି.ଲି ନିମ୍ବଜାତ କୀଟନାଶକ ୧୫୦୦ପିପିଏମ୍ Azadiractinକୁ ୨୦୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ପୋକ ଆକ୍ରମଣ ଅଧିକ ହେଲେ ଶୁଖିଲା ପାଗ ଦେଖି ଏକର ପ୍ରତି ୪୦ଗ୍ରାମ Thiamethoxam ନାମକ କୀଟନାଶକ କିମ୍ବା ୫୦ଗ୍ରାମ Acetamiprid, ୨୦୦ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ।

ଆବହାବିକ ସତର୍କତାର ସମ୍ଭାବ୍ୟ ପ୍ରଭାବ (ସାଧାରଣ):

କୌଣସି ସତର୍କ ସୂଚନା ନାହିଁ

ପ୍ରଭାବ ଆଧାରିତ ପରାମର୍ଶ (ସାଧାରଣ):

କୌଣସି ପ୍ରଭାବ ନାହିଁ

Farmers are advised to download Unified Mousam and "Meghdoot" android application on mobile for Weather forecast and weather based Agromet Advisories and "Damini" android application for forecast of Thunderstorm and lightening.

Mausam MobileApp link: <https://play.google.com/store/apps/details/>

Meghdoot MobileApp link: https://play.google.com/store/apps/details

Damini MobileApp link : https://play.google.com/store/apps/details