

**ଭା.କୃ.ଅ.ନୁ.ପ.- କେନ୍ଦ୍ରୀୟ କପା ଗବେଷଣା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ, ନାଗପୁର
କପା ଚାଷ ପାଇ V (ପଞ୍ଚମ) ସାପ୍ତାହିକ ପରାମର୍ଶ**

ODISHA		ପୂର୍ବ ସପ୍ତାହରେ ବାସ୍ତବିକ ବର୍ଷା (ମିମି)					ଆଗାମୀ ସପ୍ତାହରେ ଆନୁମାନିକ ବର୍ଷା (ମିମି)				
		ଜୁନ/ଜୁଲାଇ					ଜୁଲାଇ				
		26	27	28	29	30	02	03	04	05	06
	କୋରାପୁଟ						24	3.6	5.2	8.5	10.4
	କଳାହାଣ୍ଡି						8.7	11	4.4	6.8	7.9
	ବଲାଙ୍ଗିର						23	15	5	16	29.1
ବର୍ଷ ପରିମାଣ ଓ ରଙ୍ଗ ସଂକେତ		୦.୧ ରୁ ୨.୪ ମି ମି		୨.୫ ରୁ ୧୫.୫ ମିମି		୧୫.୬ ରୁ ୨୪.୪ ମିମି		୨୪.୫ ରୁ ୧୧୫.୫ ମିମି		୧୧୫.୬ ରୁ ୨୦୪.୪ ମିମି	
ବର୍ଷା ପ୍ରକାର		ଅତି ଅଳ୍ପ ବର୍ଷା		ଅଳ୍ପ ବର୍ଷା		ସାଧାରଣ ବର୍ଷା		ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା		ଅତି ପ୍ରବଳ ବର୍ଷା	

କପା ଫସଲ ଅବସ୍ଥା:

କପା ଫସଲ ଏବେ 10-17 ଦିନ ଅବସ୍ଥାରେ ଅଛି ।ଚାଷୀମାନେ ଜମି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ସହିତ ଜମିରୁ ପୁରୁଣା କପା ଗଛ ଓ ଘାସ ସଫା କରିଛନ୍ତି ।ଆବଶ୍ୟକ ସାମଗ୍ରୀ ସଂଗ୍ରହ କରି ସାରିଲେଣି ।ଗୋବର ଖତ ଓ ମୂଳ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରିବା ସହିତ କପା ଲଗାଇବା କାମ ଚାଲିଛି ।ଏହା ସହିତ ସବୁଜ ଖତ ହିସାବରେ ଛଣି ଓ ଅନ୍ତ ଫସଲ ହିସାବରେ ହରଡ ଲଗା ଚାଲିଛି ।ପାଗ ଗରମ ରହିବା ସହିତ ବାୟୁମଣ୍ଡଳର ଆଦ୍ରତା ମଧ୍ୟ ଅଧିକ ରହିଛି ।କପା ସହିତ ହରଡକୁ ଅନ୍ତ ଫସଲ ଫସଲ ହିସାବରେ ଲଗା ଚାଲିଛି ।କପା ଫସଲରେ ପ୍ରାୟ ସବୁ ପ୍ରକାର ଘାସ ଯଥା ସାରୁ ପତ୍ର ଘାସ ଓ ବଡ ପତ୍ର ଘାସ ରହିଛି, କିନ୍ତୁ ଘାସମରା ଔଷଧ ପେଣ୍ଟିମେଥାଲିନ ପ୍ରୟୋଗ କରାଯାଇଥିବାରୁ ଘାସ ସଂଖ୍ୟା କମ ଅଛି । ଏ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରୋଗ କିମ୍ବା ପୋକ ଲାଗି ନାହିଁ ।

ପରାମର୍ଶ:

ଜମିରେ ଯଥେଷ୍ଟ ଗଛ ସଂଖ୍ୟା ବଜାୟ ରଖିବା ପାଇଁ ଲଗାଇବାର 7 ଦିନ ପରେ ଖୁଞ୍ଚା ଦିଅନ୍ତୁ ।ଜମିରୁ ଘାସ ବାଛି କୋଡ ଖୋସା କାମ କରନ୍ତୁ ।କପା ଗଛ 25-30 ଦିନର ହୋଇ ଗଲେ ହୁଡା ସାରୁ ହିସାବରେ 50 % ଯାବସ୍ଥାରଜନ ଓ 50% ପଟାଶ ସାର ପ୍ରୟୋଗ କରି ହୁଡା ଟେକି ଦିଅନ୍ତୁ । ଘାସ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ କପା ଲଗାଇବାର 1-2 ଦିନ ପରେ 1.33 ଲିଟର ପେଣ୍ଟିମେଥାଲିନ 30 ଲିଟର କିମ୍ବା 700 ମିଲି ପେଣ୍ଟିମେଥାଲିନ 37.5 ଲିଟର ଘାସମରା ଅଭିଷେପକୁ 200 ମିଲି ପାଣିରେ ମିଶାଇ 1 ଏକର ଜମିରେ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଅଧିକ ବର୍ଷା ଯୋଗୁ ଜମିରେ ପାଣି ଜମି ରହିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିଲେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନର ବ୍ୟବସ୍ଥା କରନ୍ତୁ । ଅଧିକ ବର୍ଷା ଯୋଗୁ କୋଡା ଖୋସା ଓ ଘାସ ବଛା କାମ ହୋଇ ନ ପାରିଲେ ଘାସ ମରା ଔଷଧ ପ୍ରୟୋଗ କରନ୍ତୁ । ଏଥି ପାଇଁ ହେକ୍ଟର ପିଛା 1 ଲିଟର କୁଲଜଲୋଫୋପ ଇଥାଇଲ 5% ସହିତ 750 ମିଲି ପାଇରୋଥାଇବାକ ସୋଡିୟମ 10% ଅଭିଷେପକୁ 500 ଲିଟର ପାଣିରେ ମିଶାଇ କପା ଲଗା ହେବାର 20-25 ଦିନ ପରେ ସିଂଚନ କରନ୍ତୁ । ପୋକ ଓ ରୋଗର ସ୍ଥିତି ଜାଣିବା ପାଇଁ ନିୟମିତ ଭାବରେ ସର୍ବେକ୍ଷଣ କରନ୍ତୁ ।

ଉତ୍ତତ କପା ଉତ୍ପାଦନ ପ୍ରଣାଳୀ ଯଥା ମୃତ୍ତିକା ଓ ବିହନ ଚୟନ, ସାର ପ୍ରୟୋଗ , ବୁଣିବା ପଦ୍ଧତି, ଜଳସେଚନ ଓ ଘାସ ପରିଚାଳନା, ରୋଗ ପୋକ ପରିଚାଳନା ଇତ୍ୟାଦି ଗୋଟିଏ ଅଣ୍ଟୋଏଡ ଆଧାରିତ (ସିଆଇସିଆର କଟନ ଆପ (CICR Cotton App) ଯାହାକି ଆଇସିଏଆର-ସିଆଇସିଆର, ନାଗପୁର ଦ୍ୱାରା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି ସେଥିରୁ ରୁ ମିଳି ପାରିବ ।
<https://cicr.org.in/resource-weekly-advisory>) ରେ ଅପଲୋଡ କରା ଯାଉଛି, ଯାହାସବୁ ଚାଷୀ ମାନଙ୍କ ଉପକାର ପାଇଁ ମଧ୍ୟ ମିଳି ପାରିବ ।