

“ଫ୍ରାଇ” ଜାଆଁଳ ଉତ୍ପାଦନ : “ସ୍ପୁନ୍” ବା ଛୋଟ ଜାଆଁଳ ପାଳନ

“ସ୍ପୁନ୍” ହେଉଛି ଛୋଟ ଜାଆଁଳର ନାମ ଯାହା ଦିନ ଦିନର ହୋଇଥାଏ, ଏଗୁଡ଼ିକ ହ୍ୟାଟେରାକୁ ପ୍ରାପ୍ତ ହୁଏ। ଅନେକ ସମୟରେ ଏହି ଛୋଟ ମାଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ହେଟ୍‌ଲିଙ୍ଗ୍ କୁହାଯାଏ। ଭାକୁଡ଼, ରୋହି ଓ ମିରିକାଳିର ସ୍ପୁନ୍ ଗୁଡ଼ିକ ୬ରୁ ୮ ମି.ମି. ଲମ୍ବା ହୁଅନ୍ତି। ଏହି ଅବସ୍ଥାରେ ସେମାନେ ‘କେସର ମୁଣା’ରୁ ଶୋଷଣି ଏହା ଦ୍ୱାରା ସେମାନଙ୍କର ମୁହଁ ଖୋଲେ ଓ ଫିନସ୍ ଗୁଡ଼ିକ ବଢ଼େ। ସ୍ପୁନ୍ ଗୁଡ଼ିକୁ କ୍ରମାଗତ ବଦାଳବା ପାଇଁ ଚାଷ କରାଯାଏ, ପ୍ରଥମେ “ଫ୍ରାଇ” ଆକାରର ଓ ପରେ “ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ୍” ଆକାରର କରିବା ପାଇଁ। ଏହି ଦିନ ଅବସ୍ଥାରେ ଏହାକୁ ବଜାରରେ ବିକ୍ରୀ କରାଯାଇ ପାରେ ଏବଂ ଏସବୁକୁ ଏକତ୍ର ଭାବରେ “ମାଛ ମଞ୍ଜି” ବୋଲି କୁହାଯାଏ।

‘ସ୍ପୁନ୍’ – ଏହା ହେଉଛି ମୁଁ ଖାଦ୍ୟ ଦ୍ୱାରା ଘେରି ରହିଛି।



ମୁଁ ଭାକୁଡ଼ର ‘ଫ୍ରାଇ’ ଜାଆଁଳ, ମୋତେ ବର୍ତ୍ତମାନ ବଡ଼ ପୋଖରୀରେ ଛାଡ଼ି ନାହିଁ।

ଛାଡ଼ିଲେ, ଅନେକ ସମୟରେ ତାଙ୍କର ବଞ୍ଚିବାର ମାତ୍ରା ହ୍ରାସ ପାଇଥାଏ। ‘ସ୍ପୁନ୍’ ଚାଷ କରିବା ପାଇଁ ଛୋଟ, ଅଧ ଗଭୀର ବର୍ଷାଋତୁର ପୋଖରୀ ସବୁଠାରୁ ଉତ୍ତମ, ଯାହାକି ଜାଆଁଳ ପାଳନ ପୋଖରୀ ବୋଲି କୁହାଯାଏ। ଗୋଟିଏ ନର୍ସରୀ ପୋଖରୀ ଅନେକ ସମୟରେ ୫ ଏବଂ ୧୦ ଡେସିମାଲ୍ ମଧ୍ୟରେ ହୁଏ (୦.୦୨-୦.୦୪ ଏକର ଆକାରର) ଏବଂ ଗଭୀର ୧ ମିଟରରୁ ୧.୫ ମିଟର ହୁଏ। ଏହି ଛୋଟ ପୋଖରୀ ଗୁଡ଼ିକ :

- ଭଲରେ ଅକ୍ସିଜନ୍ ପାଆନ୍ତି।
- ନମୁନା ସଂଗ୍ରହ ଓ ଅମଳ ପାଇଁ ସୁବିଧା ହୁଏ।
- ଉର୍ବର କରିବା ପାଇଁ ଓ ସଂକ୍ରମଣରୁ ରକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ସହଜ ହୁଏ।
- ଅଧ ପାଣି ଚରକାର ହୁଏ ବାହାର କରିବା ପାଇଁ ଓ ପୁରାଇବା ପାଇଁ।



ମନେରଖ :

- ଆରମ୍ଭ କରବା ପୂର୍ବରୁ ଯତ୍ନ ପୂର୍ବକ ଯୋଜନା କର।
- ପୋଖରୀରେ ସ୍ପୁନ୍ ଛାଡ଼ିବା ପୂର୍ବରୁ ଅତି ସାବଧାନତା ସହ ସ୍ପୁନ୍‌କୁ ଉଜ୍ଜୀଳ ଆଣିବା ଆବଶ୍ୟକ।
- ସ୍ପୁନ୍‌କୁ ଛୋଟ ଅଗଭୀର, ସୁରକ୍ଷିତ ପାଳନ ପୋଖରୀରେ ଚାଷ କରିବା ଉଚିତ୍।

ସ୍ପୁନ୍‌ର ମୁହଁ ବହୁତ ଛୋଟ ଓ ସିଏ ଶୁର୍ ଛୋଟ ପହଁରୁଥିବା ଜୀବକୁ ଖାଏ, ଯାହାକୁ ଜୁ ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ କୁହାଯାଏ, ଯାହାକୁ ଏହି ସ୍ପୁନ୍ ସହଜରେ ହଜମ କରିପାରେ। ପୋଖରୀକୁ ଉର୍ବରା କରିବା ଦ୍ୱାରା ଏହା ଅତ୍ୟଧିକ ପରିମାଣରେ ଜୁ ପ୍ଲାଙ୍କଟନ୍ ଉତ୍ପାଦନ କରେ ଯେପରି ‘ଗୋଟିଫାର୍’। ଏହା ବିଲାତି ରୋହି, ଭାକୁଡ଼, ରୋହି ଓ ମିରିକାଳିର ସ୍ପୁନ୍ ପାଇଁ ସବୁଠାରୁ ଭଲ ଖାଦ୍ୟ ଏହା ଖାଇ ସେମାନେ ଭଲ ଭାବରେ ବଢ଼ନ୍ତି ଓ ବଞ୍ଚିବାର ମାତ୍ରା ମଧ୍ୟ ବଢ଼େ।

ମୁଁ ଗୋଟିଏ ‘ଗୋଟିଫାର୍’



ଆମେ ଗୋଟିଫାର୍ ମାନେ ଏତେ ଛୋଟ ହେଉ କି ତୁମେମାନେ ଆମକୁ ଦେଖିପାରିବ ନାହିଁ।

ଜାଆଁଳ ପାଳନ ପୋଖରୀର ପରିଚାଳନା ଦିନି ସରରେ ହୁଏ, ଏବଂ ପ୍ରତ୍ୟେକଟି ସରକୁ ଖୁବ୍ ଧ୍ୟାନପୂର୍ବକ କରିବା ପାଇଁ ହୁଏ।

- ସ୍ପୁନ୍ ଛାଡ଼ିବା ପୂର୍ବରୁ
- ସ୍ପୁନ୍ ଛାଡ଼ିବା ବେଳେ
- ସ୍ପୁନ୍ ଛାଡ଼ିବା ପରେ

ପ୍ରକୃତରେ ମୁଁ ଗୋଟିଏ ‘ଡ୍ରେପନିଆ’ ମୁଁ ସ୍ପୁନ୍‌ର ଖାଦ୍ୟ ପାଇଁ ଚିତ୍ତେ ବେଶୀ ବଡ଼।



ସ୍ୱନ୍ ସଂଗ୍ରହ କରିବା ପୂର୍ବରୁ

ଦଳ ଗୁଡ଼ିକ ବାହାର କରିଦିଅନ୍ତୁ।



ଯଦି ମୁଁ ନର୍ସରୀ ଯୋଖରୀରୁ ଦଳ ସବୁ ବାହାର କରିଦେବି ତେବେ ମୁଁ ଖୁବ୍ ଭଲ ଅଫଳ ପାଇ ପାରିବି।

ଲୁଣ୍ଠନକାରୀ ବା କ୍ଷତିକାରକ ଜୀବକୁ ବାହାର କରିଦିଅନ୍ତୁ।



ମୋର ଯୋଖରୀ ପୁରାବର୍ଷ ପାଣି ରହିବା ଭଲ ହେଉ ବା ଦର୍ଷାରତୁର ହେଉ ମୁଁ ମୋ ଯୋଖରୀରୁ ପରମାଂସ ଭକ୍ଷୀ ମାଛକୁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ରୂପେ ବାହାର କରିଦେବି।

କୀଟପତଙ୍ଗକୁ ବାହାର କରନ୍ତୁ।



ମୁଁ ସମସ୍ତ କୀଟପତଙ୍ଗକୁ ବାହାର କରିଦେବି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ନା ସେମାନେ ସ୍ତନ୍ୟକୁ ଖାଇ ଯାଆନ୍ତି।

ମୁଁ ସୋମବାର ସକାଳେ ଯୋଖରୀରେ ମାଛ ଛାଡ଼ିବା ପାଇଁ ଚାହେଁ, ତେଣୁ ମୁଁ ନିଶ୍ଚିତ ଭାବରେ ରବିବାର ରାତିରେ ଯୋଖରୀରେ ଛିଡ଼ିକାଓ କରିବି। ଆଶା କରୁଛି ପାଗଟି ପବନଯୁକ୍ତ ହେବ ନାହିଁ।

ଗୋଟିଏ ନର୍ସରୀ ଯୋଖରୀ ତିଆରୀ କରିବା ପାଇଁ ଚାରୋଟି ପଦକ୍ଷେପ ନେବାକୁ ପଡ଼ିବ।

ଯୋଖରୀଟି ଦଳଗୁଣ୍ୟ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ :

ନର୍ସରୀ ଯୋଖରୀର ତଳେ କିମ୍ବା ଆଖପାଖର ଚାରିପାଖରେ ପାଣିର ଲାଇନ୍ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦଳ କିମ୍ବା କୌଣସି ଗଛ ରହିବା ଉଚିତ୍ ନୁହେଁ। ଏହା ଏକଥୁ ପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ନା ଗଛଗୁଡ଼ିକ :

- କ୍ଷତିକାରକ ଯୋକ ଜୋକକୁ ପ୍ରଜନନ ପାଇଁ ସୁବିଧା ଦେବେ।
- ଏଗୁଡ଼ିକ ଯୋଖରୀର ସାରକୁ ବ୍ୟବହାର କରିବେ
- ଏହି ଆଶ୍ରୟ ପାଇଥିବା କୀଟପତଙ୍ଗ ସ୍ତନ୍ୟକୁ ଶିକାର କରିବେ ଓ ଖାଦ୍ୟରେ ପ୍ରତିଦ୍ୱନ୍ଦ୍ୱି ହେବେ।
- ଏମାନେ ଖାଦ୍ୟ ଓ ସ୍ଥାନ ପାଇଁ ସ୍ତନ୍ୟ ସହିତ ପ୍ରତିଯୋଗୀତା କରିବେ।
- ସ୍ତନ୍ୟ ଓ ପ୍ରାଇର ଚଳପ୍ରଚଳରେ ବାଧା ସୃଷ୍ଟି କରିବେ ଯାହା ଫଳରେ ଅଫଳ କମିଯିବ।

ଆପଣ ହୁଏତ ଆଉ କିଛି ସାହାଯ୍ୟ ଦରକାର କରୁଛନ୍ତି, ଆପଣଙ୍କ ନର୍ସରୀ ଯୋଖରୀକୁ ପୁରାପୁରା ଭାବରେ ଦଳମୁକ୍ତ କରିବା ପାଇଁ।

ଯୋଖରୀ ପରମାଂସ ଭକ୍ଷୀ/ ଦଳିୟ ମାଛରୁ ମୁକ୍ତ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ।

ସଦାବେଳେ ପାଣି ରହୁଥିବା ସ୍ଥାୟୀ ଯୋଖରୀରେ ପରମାଂସଭକ୍ଷୀ ଓ ଜଳାୟ ମାଛ ପ୍ରାୟ ସବୁବେଳେ ଥାଆନ୍ତି; ତେଣୁ କିଛି ଗୋଟିଏ ବର୍ଷାରତୁର ଯୋଖରୀ ଭଲ। ଯାହା ହେଉନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଗୋଟିଏ ବର୍ଷାରତୁର ଯୋଖରୀରେ ପରମାଂସଭକ୍ଷୀ ମାଛ ନାହାନ୍ତି ବୋଲି ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଦେଇ ହେବ ନାହିଁ।

ବହୁତ ପରମାଂସ ଭକ୍ଷୀ ମାଛ ବର୍ଷାଦିନରେ ଅତି ସହଜରେ ଯୋଖରୀରେ ପଶିଥାନ୍ତି। ଯଦି ଏହି ପ୍ରକାରର ମାଛ ଯୋଖରୀରେ ରହିଛି ତେବେ ତାକୁ ସଂପୂର୍ଣ୍ଣ ଭାବରେ ବାହାର କରି ଦିଅନ୍ତୁ।

ଗୋଟିଏ ୫ ଡେସିମାଲ ନର୍ସରୀ ଯୋଖରୀ ଯାହାର ଗଭୀର ୧ ମିଟର, ସେଥିରେ ଭରମ ଧରଣର ୭ କେଜି ବୁଟିଂ ପାଉଡ଼ର ପକାଇଲେ ମାଛ ସବୁ ମରିଯିବେ। ଆଉ ଗୋଟିଏ ଉପାୟ ହେଉଛି ବୁଟିଂ ପାଉଡ଼ର ପକାଇବାର ୧୮ ରୁ ୨୪ ଘଣ୍ଟା ପୂର୍ବେ ଯୋଖରୀରେ ୨ କେଜି ଇଉରିଆ ପକାନ୍ତୁ, ଯଦି ଆପଣ ଏହି ଉପାୟ କରୁଛନ୍ତି ତେବେ କେବଳ ଅଧା ବୁଟିଂ ପାଉଡ଼ର (୩.୫ କେଜି) ପକାଇବା ଆବଶ୍ୟକ।

ଯୋଖରୀଟି ଜଳାୟ କୀଟପତଙ୍ଗରୁ ମୁକ୍ତ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ

ପତଙ୍ଗଗୁଡ଼ିକ ଗୋଟିଏ ଯୋଖରୀରୁ ଅନ୍ୟ ଯୋଖରୀକୁ ଉଡ଼ିଯାଆନ୍ତି। ସେମାନେ ନର୍ସରୀ ମାନଙ୍କରେ ମଧ୍ୟ ବାସ କରନ୍ତି, ଯେଉଁଠାରେ କି ଖୁବ୍ ଶୀଘ୍ର ସେମାନେ ବଂଶ ବଢ଼ାଇ ଥାନ୍ତି। ଏହି ପତଙ୍ଗ ଗୁଡ଼ିକ ମାଛର ସ୍ତନ୍ୟକୁ ଖାଇ ଦିଅନ୍ତି। ଏମାନେ ସ୍ତନ୍ୟର ଖାଦ୍ୟ ପାଇଁ ତା ସହିତ ପ୍ରତିଯୋଗୀତା କରନ୍ତି। ପତଙ୍ଗ ଗୁଡ଼ିକ ପୁରାପୁରା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ଏବଂ ସେମାନଙ୍କର ସଂଖ୍ୟା ମଧ୍ୟ କମ୍ କରିଦେବା ଉଚିତ୍।

ସ୍ତନ୍ୟ ଯୋଖରୀରେ ଛାଡ଼ିବାର ୧୨ ଘଣ୍ଟା ପୂର୍ବରୁ ଯୋଖରୀରେ, ଗୋଟିଏ ଘୋଳ ତିଆରି କରନ୍ତୁ ସାବୁନ, ଖାଇବା ତେଲ ଓ ଉଷୁମ ପାଣିର (ପ୍ରତି ୫ ଡେସିମାଲ ନର୍ସରୀ ଯୋଖରୀ ପାଇଁ ୩୦୦ ଗ୍ରାମ ସାବୁନ ଓ ୧ ଲିଟର ଖାଇବା ତେଲ) ଏହାକୁ ସନ୍ଧ୍ୟା ବେଳେ ପାଣିର ଉପର ଅଂଶରେ ପକାନ୍ତୁ, ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟରେ ପବନ ନଥାଏ। ସାବଧାନତାର ସହ ଏହାକୁ ଯୋଖରୀ ପାଣିର ଉପର ଅଂଶରେ ପୁରାପୁରା ଘୋଡ଼େଇ ଦିଅନ୍ତୁ।

ସ୍ତନ୍ୟ ତା ପରଦିନ ସକାଳେ ଯେତେବେଳେ ପାଗ ଥଣ୍ଡା ଥିବ ଓ ଯୋଖରୀ ପାଣିର ତାପ ବଢ଼ି ନଥିବ ସେତେବେଳେ ଛାଡ଼ନ୍ତୁ।

ବର୍ତ୍ତମାନ ଆଉ ଗୋଟିଏ ପଦକ୍ଷେପ

ଫୋଖରୀରେ ସାର ଦେବା

ମୁଁ ମୋ ଫୋଖରୀରେ ସ୍ତନ୍ନକୁ ଦୁଇ ସପ୍ତାହ ମଧ୍ୟରେ ଛାଡ଼ିବା ପାଇଁ ଚାହେଁ, ତେଣୁ ବର୍ତ୍ତମାନ ଠାରୁ ମୁଁ ଫୋଖରୀକୁ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ କରିବି ।



ପିଲାମାନେ, ଯାଅ, ଯାଇ କିଛି ଗୋବର ଓ କୁକୁଡ଼ା ଖତ ଆଣି ଫୋଖରୀରେ ପକାଅ, ଚାହେଲେ ଆମ ମାଛଗୁଡ଼ିକ ବଡ଼ ଏବଂ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟବାନ ହେବେ ।

ଫୋଖରୀ ମାଛ ଖାଦ୍ୟର ଜୀବରେ ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବା ଆବଶ୍ୟକ ।

ସାଧାରଣତଃ ଫୋଖରୀରେ ମାଛର ଖାଦ୍ୟ ବହୁତ କମ୍ ପରିମାଣରେ ଥାଏ, ମାତ୍ର ଯେତେବେଳେ ଆମେ ଖତ ଓ ସାର ଫୋଖରୀରେ ପକାଇ ତାହା ଅତି ଶୀଘ୍ର ବଢ଼ିଯାଏ ।

ଖତ ଫୋଖରୀକୁ ଧିରେ ଧିରେ ଉର୍ଦ୍ଧ୍ୱ କଲେ, ତେଣୁ ଏହା ଏତେ ଭଲ ନୁହେଁ ଯଦି ଆପଣ ଫୋଖରୀରେ ଶୀଘ୍ର ଜାଆଁଳ ଛାଡ଼ିବା ପାଇଁ ଚାହାନ୍ତି ।

ଖତର ସାର ଅଂଶ ଗୁଡ଼ିକ ଅମ୍ଳ ମାଟିରେ ବନ୍ଦ ହୋଇଯାଏ, ଯାହାକି ପକ୍ଷିମ ଓଡ଼ିଗାରେ ସାଧାରଣ ବିଷୟ । ଆପଣ ଆପଣାଙ୍କର ମାଟିକୁ ପରୀକ୍ଷା କରି ତାର ଅମ୍ଳତ୍ୱ ମାପନ୍ତୁ ଯାହାକୁ କୁହାଯାଏ ପିଏଚ୍ (pH) ଯଦି ପିଏଚ୍ ୭ରୁ କମ୍ ଥାଏ ତେବେ ଆପଣ ତୁନି ମିଶାଇବେ । ପ୍ରଥମେ ଆରମ୍ଭ କରିବେ ୫ ଡେସିମାଲ ନର୍ସରୀ ଫୋଖରୀ ପାଇଁ ୫ କେଜି (୨୫୦ କେଜି ଏକ ଏକର ପାଇଁ) ତାପରେ ପୁଣି ୩-୪ ଦିନ ପରେ ଆଉଥରେ ପରୀକ୍ଷା କରିବେ ଦେଖିବେ ତାହା ୬କୁ ଆସିଛି କି ନାହିଁ ।

କୁକୁଡ଼ା ଖତ ଅପେକ୍ଷା ଗୋବର ଖତ ଭାଙ୍ଗି ମିଶିବା ପାଇଁ ଟିକେ ବେଶୀ ସମୟ ନିଏ । ଗୋବର ଖତ ୧୦୦ କେଜି ଓ କୁକୁଡ଼ା ଖତ ୫୦ କେଜି ଏକତ୍ର ମିଶାଇ ବ୍ୟବହାର କଲେ ଏହା ଶୀଘ୍ର ପଡ଼ିବ ଏବଂ ଫଳପ୍ରସ୍ତ ହେବ । ଫୋଖରୀର ପାଣି ପିଇିଳ ବର୍ଷ ଦେଖାଯିବ ଏବଂ ଦୁଇ ସପ୍ତାହ ଭିତରେ ସେଥିରେ ଅନେକ କୁ ପ୍ୟୁକଟନ୍ ଡିଆରୀ ହେବେ । ସେତେବେଳେ ଆପଣ ସ୍ତନ୍ନକୁ ଫୋଖରୀରେ ସଂଗ୍ରହ କରିପାରିବେ ।

ଫୋଖରୀରେ ପ୍ରଚୁର ପରିମାଣରେ ପ୍ୟୁକଟନ୍ ଅଛି କି ନାହିଁ ପରୀକ୍ଷା କରିବା ପାଇଁ ହାତକୁ ୪୫ ଡିଗ୍ରୀ କୋଣରେ କହୁଣା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପାଣିରେ ବୁଡ଼ାନ୍ତୁ ଯଦି ଆପଣ ଆପଣାଙ୍କର ମୁଠାକୁ ଦେଖି ପାଉଛନ୍ତି ତେବେ ଏ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଫୋଖରୀ ପ୍ରସ୍ତ ହୋଇନାହିଁ । ମାତ୍ର ଯଦି ମୁଠା ଦେଖି ପାଉନାହାନ୍ତି ତେବେ ଫୋଖରୀ ସ୍ତନ୍ନ ଛାଡ଼ିବା ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତ ଅଛି ।

ସ୍ତନ୍ନ ସଂଗ୍ରହୀତ କରିବା ବା ଛାଡ଼ିବା

ସ୍ତନ୍ନ ଗୁଡ଼ିକୁ ସାଧାରଣତଃ ପୂର୍ଣ୍ଣ ମୁଣାରେ ପେକ୍ କରାଯାଏ । ସ୍ଥାନାନ୍ତର କରିବା ସମୟରେ ପାଣି ଓ ଅକ୍ସିଜନ ଦେଇ ମୁଣାର ମୁହଁ ବନ୍ଦ କରି ଦିଆଯାଏ ।

ଯେତେବେଳେ ଆପଣ ନର୍ସରୀ ଫୋଖରୀରେ ସ୍ତନ୍ନ ଗୁଡ଼ିକୁ ଛାଡ଼ିବେ, ସେତେବେଳେ ଅଳ୍ପ ଫୋଖରୀ ପାଣି ସେହି ମୁଣା ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରବେଶ କରିବା ପାଇଁ ଦିଅନ୍ତୁ ଆପଣ ମୁଣା ଭିତରେ ପାଣିର ତାପକୁ ଏତେ ଶୀଘ୍ର ପରିବର୍ତ୍ତନ ହେବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ ।

ସ୍ତନ୍ନ ଗୁଡ଼ିକୁ ନିଜେ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ମୁଣାକୁ ବାହାରି ଯିବାକୁ ଦିଅନ୍ତୁ ତା ପରେ ବାକିକୁ ପାଣିରେ ଢାଳି ଦିଅନ୍ତୁ ।



ଆମେ ସାଧାରଣତଃ ୫୦ ଲକ୍ଷରୁ ଅଧିକା ସ୍ତନ୍ନ ଏକ ଏକରର ଫୋଖରୀରେ ଛାଡ଼ୁନାହୁଁ, ତେଣୁ ଆମେ ୫ ଡେସିମାଲ ନର୍ସରୀ ଫୋଖରୀରେ ୧ ଲକ୍ଷ ସ୍ତନ୍ନ ଛାଡ଼ି ପାରିବା । ଯଦି ଆପଣ ଭାରତର ପ୍ରଧାନ ଡିନୋଟି ପ୍ରକାଶିତ ସ୍ତନ୍ନ ଅଲଗା ଅଲଗା ପାଇ ପାଉଛନ୍ତି, ତେବେ ଏହା ଖୁବ୍ ଭଲ ହେବ ଯେ ଗୋଟିଏ ପ୍ରକାଶିତକୁ ଅଲଗା ଛାଡ଼ି ଚାଷ କରନ୍ତୁ । ତେବେ ଅମଳ ସମୟରେ 'ଫ୍ରାଇ' ଜାଆଁଳ (ଛୋଟ ଜାଆଁଳ) ଭାକୁଡ଼, ରୋହି ଓ ମିରିକାଳିକୁ ଠିକ୍ ଭାଗରେ ମିଶାଇ ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗ୍ସ୍ ଆକାରର କରିବା ପାଇଁ ଚାଷ କରି ହେବ ।

ସ୍ତନ୍ନ ଛାଡ଼ିବା ପରେ

ସ୍ତନ୍ନ ପ୍ୟୁକଟନ୍ ଖାଏ ଏବଂ ଆମର ଦରକାର ଫୋଖରୀରେ ଖତ ପକାଇ ପ୍ୟୁକଟନ୍ ମାତ୍ରକୁ ବଢ଼ାଇ ରଖିବା ।

ଅଳ୍ପ ଅଳ୍ପ ପରିମାଣର ଖତ (୨୫ କେଜି ଗୋବର ଖତ ଏବଂ ୧୫ କେଜି କୁକୁଡ଼ା ଖତ) ପ୍ରତି ପାଞ୍ଚ ଦିନରେ ପକାଇବା ଜାଆଁଳ ଛାଡ଼ିବା ପରେ ଅଥବା ଯେତେବେଳେ ପାଣି ପରିଷ୍କାର ଦେଖାଯିବ । ଖତକୁ ପକାଣି ମାରି ପକାଇଲେ ସେଥିରେ ବେଶୀ ଅକ୍ସିଜନ ବ୍ୟବହୃତ ହୁଏ ନାହିଁ । ଖତ ବଦଳରେ ଆପଣ ବାୟୁମାସରୁ ବାହାରୁଥିବା ଗୋବରକୁ ବ୍ୟବହାର କରି ପାରିବେ ।



ସ୍ତନ୍ ଖୁବ୍ ଭଲରେ ବଢ଼ିବ ଯଦି ତାକୁ ଟିକେ ଅଧିକା ଖାଦ୍ୟ ଦିଆଯାଏ ।
ଧାନକୁଣ୍ଡା ଓ ଚିନାବାଦାମ ପିଡ଼ିଆକୁ ଭଲରେ ଗୁଣ୍ଡ କରି ଛାଣି,
ଦୁଇଟିର ମାତ୍ରା ସମାନ ସମାନ ରଖି ଓଜନ କରି ଦେବା ଉଚିତ୍ ।

ପ୍ରତି ୫ ଡେସିମାଲ ନର୍ସରୀ ପୋଖରୀରେ ପ୍ରତିଦିନ ୧୦୦ ଗ୍ରାମ
କରି ପ୍ରଥମ ୫ ଦିନ ଦିଅନ୍ତୁ ସେହିପରି ୨୦୦ ଗ୍ରାମ ୬ ଦିନରୁ
୧୦ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଦିଅନ୍ତୁ ଏବଂ ପ୍ରତିଦିନ ୩୦୦ ଗ୍ରାମ କରି ତାପର
ପାଞ୍ଚ ଦିନ ଦିଅନ୍ତୁ ।

ଅଧା ଖାଦ୍ୟ ସକାଳେ ଓ ଅଧା ଖାଦ୍ୟ ସନ୍ଧ୍ୟାବେଳେ ଦିଅନ୍ତୁ ।
ପୋଖରୀର ବନ୍ଧ ଉପରୁ ସେହି ଖାଦ୍ୟକୁ ସମାନ ଭାବରେ ଚାରିଆଡ଼େ
ବିସ୍ତୃତ ଦିଅନ୍ତୁ କେବଳ ଧ୍ୟାନ ରଖିବେ ତାହା ପବନରେ ଉଡ଼ିନଯାଏ ।



୧୫ ଦିନ ପରେ ସେହି 'ଫ୍ରାଇ' ଛୋଟ ଜାଆଁଳ ବଡ଼ି ପ୍ରାୟ ୨୫ ମି.ମି.ର ହୋଇ ଯାଆନ୍ତି ଆପଣ ଏହି ସମୟରେ ସେମାନଙ୍କୁ ଅମଳ କରିପାରନ୍ତି ଗୋଟିଏ ଭିଡ଼ାଜାଲ
ସାହାଯ୍ୟରେ । ଏହା ପରେ ଆପଣ ତାକୁ ବିକ୍ରୀ କରିପାରନ୍ତି ଅଥବା ସେଗୁଡ଼ିକ ଫିଙ୍ଗରଲିଙ୍ଗସ୍ ଆକାରର ବଡ଼ାଇବା ପାଇଁ ଆଉ ଗୋଟିଏ ବଡ଼ ପୋଖରୀରେ ଚାଷ କରି
ପାରନ୍ତି । ଫ୍ରାଇ ଜାଆଁଳକୁ ଅମଳ କରିବାର ପୂର୍ବଦିନ ଖାଦ୍ୟ ଦିଅନ୍ତୁ ନାହିଁ । ସେଗୁଡ଼ିକୁ ଭୋଗ ସକାଳେ ଧରି ଦିଅନ୍ତୁ ତାପରେ ସେମାନଙ୍କୁ ଗୋଟିଏ ହାପାରେ ୨ ଘ
ଧରି ରଖି ପ୍ରକୃତିସ୍ଥ କରନ୍ତୁ ସେଗୁଡ଼ିକୁ ପେକ୍ କରିବା ପୂର୍ବରୁ ।

ଯଦି ଆପଣ 'ସ୍ତନ୍'କୁ ସାବଧାନତାର ସହ ପାଳନ କରିବେ ତେବେ କମ୍ ସେ କମ୍ ୬୦% ବସ୍ତୁ ରହିବେ 'ଫ୍ରାଇ' ଜାଆଁଳର ଅବସ୍ଥା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ।

ଆପଣଙ୍କ 'ସ୍ତନ୍' ନର୍ସରୀ ଦ୍ୱିତୀୟ ଥର 'ସ୍ତନ୍' ଚାଷ କରିବା ପାଇଁ ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇପାରେ । ପ୍ରଥମ ଅମଳର ତିନି ଦିନ ପରେ ଦ୍ୱିତୀୟ ଚାଷ ପାଇଁ ଚାରା ଛଡ଼ା ଯାଇପାରେ ।
ଚାରା ଛାଡ଼ିବା ପୂର୍ବରୁ ଆପଣ ନିଶ୍ଚିତ ହେବା ଦରକାର ଯେ ଆପଣ ପୋଖରୀରେ ସାର ଦେଇଛନ୍ତି ଏବଂ ଜଳାୟ ପୋକ ଜୋକକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରିଛନ୍ତି । ଆପଣ ଗୋଟିଏ
ନର୍ସରୀ ପୋଖରୀରେ ଚାରିଥର ଫ୍ରାଇ ଜାଆଁଳ ଚାଷ କରି ପାରିବେ ଯଦି ହ୍ୟାଚେରୀରୁ ସ୍ତନ୍ ମିଳି ପାରିବ ।

ଦରକାରୀ ଯୋଗାଯୋଗ !

ଆହୁରି ଅଧିକ ଉତ୍ତମ ଅଭ୍ୟାସ ନିର୍ଦ୍ଦେଶିକା

ଏହି ଶୁଖିଲାରେ ଆହୁରି ଅନେକ ଗୁଡ଼ିକ ଉତ୍ତମ ଅଭ୍ୟାସ ନିର୍ଦ୍ଦେଶିକା ରହିଛି ।
ଆପଣ ଏହି ସଂଖ୍ୟାର ଓ ଅନ୍ୟ ଉତ୍ତମ ଅଭ୍ୟାସ ନିର୍ଦ୍ଦେଶିକାର ପ୍ରତିଲିପି ଗୁଡ଼ିକ
ପାଇ ପାରିବେ ଆପଣଙ୍କର ସ୍ଥାନୀୟ ମହ୍ୟସେବା କେନ୍ଦ୍ରରୁ, ଷ୍ଟ୍ରୀମ୍ ଇଣିଆ
ସଂଚାର କେନ୍ଦ୍ରରୁ, ଷ୍ଟ୍ରୀମ୍ ଆଞ୍ଚଳିକ ଅଫିସ୍ ରୁ ଓ ଷ୍ଟ୍ରୀମ୍ ୱେବ ସାଇଟ୍ ରୁ
www.streaminitiative.org

ଆମର ଉତ୍ତମ ଅଭ୍ୟାସ ନିର୍ଦ୍ଦେଶିକା ଉପରେ ଆପଣଙ୍କର ମତାମତ ଆମେମାନେ
ଜାଣିବା ପାଇଁ ଇଚ୍ଛୁକ । ଆପଣ ସେ ବିଷୟରେ ଆମକୁ ଜଣାଇ ପାରିବେ, ଫୋନ୍
ଦ୍ୱାରା, ଇ ମେଲ୍ ଦ୍ୱାରା, ଅଥବା ପତ୍ର ଦ୍ୱାରା, ଷ୍ଟ୍ରୀମ୍ ଦେଶୀୟ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ
ସଂଚାର କେନ୍ଦ୍ର ପ୍ରବନ୍ଧକକୁ ଜଣାଇ ପାରିବେ ।

ଆପଣଙ୍କ ସ୍ଥାନୀୟ ମହ୍ୟ ସେବା କେନ୍ଦ୍ରର ଠିକଣା :

ଷ୍ଟ୍ରୀମ୍ କଂଗ୍ରା ଅଫିସର ଠିକଣା :

ଷ୍ଟ୍ରୀମ୍ କଂଗ୍ରା ଅଫିସ (ଭାରତ)
ଡିରପ୍ଲେକ୍ସ - ୦୨ ଟି.ଏସ୍.ହୋମସ୍
ଟଙ୍କପାଣି ରୋଡ୍
ଭୁବନେଶ୍ୱର - ୧୮
ଫୋନ୍ : ୦୬୭୪ - ୨୩୮ ୧୮୫୧
ଫେକ୍ସ : ୦୬୭୪ - ୨୩୮ ୧୮୫୧
ଇ-ମେଲ : streamin@sancharmet.in



ଓ୍ୱାଲର୍ଡ ଅଫିସର ଠିକଣା :



Support to Regional Aquatic
Resources Management

