

नार्कद्वारा सिफारिस गरिएका पशुपालन प्रविधिहरु

क्र.स.	पशुबस्तु	प्रविधि	प्याकेज अफ प्राक्टिस र स्रोत सामग्रीको लागि सम्पर्क
१	खरायो	हाइलाइन क्यालिफोर्नियन	
२	खरायो	सोभियत चिनचिला	कृषि अनुसन्धान निर्देशनालय, लुम्ले
३	घाँसेबाली	बर्वै भरि हरियो घाँस उत्पादन प्रविधि	
४	घाँसेबाली	अकोशो घाँसेबाली उत्पादन प्रविधि	
५	घाँसेबाली	कोशो घाँसेबाली उत्पादन प्रविधि	
६	घाँसेबाली	उजाड वन क्षत्रमा स्टाइलो घांसको वीउ उत्पादन प्रविधि	राष्ट्रिय चरन अनुसन्धान कार्यक्रम, खुमलटार
७	घाँसेबाली	उजाड वन तथा बृट्यान क्षेत्रको विकासको लागि स्टाइलो तथा सेतो क्लोभर घांसहरुको व्यवस्थापन तथा उत्पादन प्रविधि	
८	घाँसेबाली	डाले घाँस उत्पादन प्रविधि तथा काटने क्यालेन्डर	
९	बंगुर	उमेर र अवस्था अनुसार आहारा व्यवस्थापन (सन्तुलित आहारा- २०% CP, क्रीप feed)	
१०	बंगुर	बंगुरमा ताजा विर्य उत्पादन तथा प्रयोग सम्बन्धि प्रविधि	
११	बंगुर	बंगुरमा Back Fat Thickness परिक्षण प्रविधि	
१२	बंगुर	बोसो कम भएको र कालो रंगको बंगुर उत्पादन प्रविधि	
१३	बंगुर	पाखिबास कालो बंगुर पालन प्रविधि	
१४	बंगुर	प्रजनन व्यवस्थापन (छनौट तथा वर्णशंकर)	
१५	बंगुर	खोर व्यवस्थापन, सरसफाइ तथा जैविक सुरक्षा	
१६	बंगुर	माउ छुटाउनु अगाडी पाठापाठीको मृत्युदर कम गर्ने	राष्ट्रिय बंगुर अनुसन्धान कार्यक्रम, पाखिबास
१७	बंगुर	गर्भ परिक्षण गर्ने प्रविधि (USG)	
१८	बंगुर	अजोला _ एक महत्वपूर्ण पशु आहार	

नार्कद्वारा सिफारिस गरिएका पशुपालन प्रविधिहरू

क्र.स.	पशुबस्तु	प्रविधि	प्याकेज अफ प्राक्टिस र सोत सामग्रीको लागि सम्पर्क
१९	बंगुर	<u>स्वास्थ व्यवस्थापन (आन्तरिक तथा बहिय परिजीवी)</u>	
२०	बंगुर	स्वास्थ व्यवस्थापन (रोग)	
२१	बंगुर	स्वास्थ व्यवस्थापन (अन्य समस्या)	
२२	बंगुर	<u>बोंगुरमा जमरा खुवाउने प्रविधि</u>	
२३	बंगुर	<u>बंगुरमा दाना बनाउने प्रविधि</u>	
२४	कुखुरा	<u>अजोलाद्वारा आहार व्यवस्थापन</u>	
२५	कुखुरा	<u>फुल र मासु उत्पादन बढाउने गिरीराजा कुखुरा</u>	राष्ट्रिय पशु आहारा अनुसन्धान केन्द्र, खुमलटार;
२६	बाखा-भेडा	<u>उमेर र अवस्था अनुसार आहारा व्यवस्थापन (सन्तुलित आहारा- २०% CP, Total mixed ratio n -T M R)</u>	
२७	बाखा-भेडा	प्रजनन् विधि	
२८	बाखा-भेडा	विभिन्न होर्मोनहरूको प्रयोग गरेर (CIDR + GnRH + PGF ₂ alpha) ऋतु कालमा ल्याउने	
२९	बाखा-भेडा	कृतिम गर्भधान प्रविधि (५०%)	
३०	बाखा-भेडा	<u>खोर व्यवस्थापन, सरसफाई तथा जैविक सुरक्षा</u>	
३१	बाखा-भेडा	<u>स्वास्थ व्यवस्थापन (रोग, आन्तरिक तथा बहिय परिजीवी, अन्य समस्या)</u>	
३२	बाखा-भेडा	हिउदको समयमा वालीको उप-उत्पादन (नल, भुसा) खुवाएर कम लागतमा बाखा पाल्ने प्रविधि	
३३	बाखा-भेडा	भेडामा Flushing प्रविधि -(प्रजनन अघि खर्कमा रहने भेडालाई २-३ हसा देखि अतिरिक्त सन्तुलित आहारा खुवाउने प्रविधि)	
३४	बाखा-भेडा	स्वास्थ व्यवस्थापन (रोग, आन्तरिक तथा बहिय परिजीवी, अन्य समस्या)	
३५	बाखा-भेडा	अजोला _ एक महत्वपूर्ण पशु आहार	राष्ट्रिय बाखा अनुसन्धान कार्यक्रम, बन्दीपुर

नार्कद्वारा सिफारिस गरिएका पशुपालन प्रविधिहरू

क्र.स.	पशुबस्तु	प्रविधि	प्याकेज अफ प्राक्टिस र स्रोत सामग्रीको लागि सम्पर्क
३६	बाखा-भेडा	उच्च पहाडी क्षेत्रमा हिउँदको लागि पशु आहाराको व्यवस्थापन प्रविधिहरू	
३७	बाखा-भेडा	<u>बाखाको आहारामा सिस्नोको प्रयोगः एक नौलो आयाम</u>	
३८	बाखा-भेडा	<u>दुध उत्पादनका लागि सानन बाखा पालन सम्बन्धि जानकारी</u>	
३९	बाखा-भेडा	<u>बाखाको दूधबाट चीज बनाउने प्रविधि</u>	
४०	बाखा-भेडा	<u>बोर बाखा पालन सम्बन्धि जानकारी</u>	
४१	बाखा-भेडा	<u>बोर बाखा संक्षिप्त जानकारी</u>	
४२	बाखा-भेडा	<u>नेपालमा बोर बाखा पालन सम्बन्धि जानकारी</u>	
४३	बाखा-भेडा	<u>मासु तथा उन उत्पादनको लागि भेडापालन</u>	
४४	बाखा-भेडा	<u>बाखको दुधबाट चीज उत्पादन</u>	
४५	बाखा-भेडा	<u>बाखाको आहारमा बालीको उपउत्पादनको प्रयोग</u>	
४६	बाखा-भेडा	<u>बाखामा संकमणकालीन आहारा व्यवस्थापन प्रविधि</u>	
४७	गाई-भैसी	उमेर र अवस्था अनुसार आहारा व्यवस्थापन (सन्तुलित आहार- २०% CP, Total mixed ration (TMR), हे, Silage)	
४८	गाई-भैसी	विभिन्न होर्मोनहरूको प्रयोग गरेर (CIDR + GnRH + PGF2alpha) पशुहरूलाई ऋतु कालमा ल्याउने तथा बाझोपन व्यवस्थापन	
४९	गाई-भैसी	<u>कृतिम गर्भाधान गर्ने (६०%-गाई, ४०% - भैसी)</u>	
५०	गाई-भैसी	<u>थुनेलो व्यवस्थापन</u>	
५१	गाई-भैसी	गाई भैसीमा छोटो समयमा गर्भ परिक्षण गर्ने प्रविधि (ELISA, PAG -Biopryns, Rectal, USG)	

नार्कद्वारा सिफारिस गरिएका पशुपालन प्रविधिहरू

क्र.स.	पशुबस्तु	प्रविधि	प्याकेज अफ प्राक्टिस र स्रोत सामाग्रीको लागि सम्पर्क
५२	गाई-भैंसी	दूधको विविधिकरण (पनिर, खुवा, आइसक्रिम)	
५३	गाई-भैंसी		
५४	गाई-भैंसी	अत्यधिक तापक्रम (heat stress) मा गाईलाई व्यवस्थापन प्रविधि	राष्ट्रिय गाई अनुसन्धान कार्यक्रम, रामपुर;
५५	गाई-भैंसी	Unrestricted feeding गरेर लुलु, सिरी, तथा अछामी गाईमा उत्पादन बढिं गर्न सकिने	राष्ट्रिय भैंसी अनुसन्धान कार्यक्रम, तरहरा
५६	गाई-भैंसी	छनौटिय प्रजनन् विधिबाट उत्पादनमा बढिं ल्याउने एक उत्तम उपाय	
५७	गाई-भैंसी	<u>मासुका लागि कम लागतमा पाडा हुकाउने तथा पालन प्रविधि</u>	
५८	गाई-भैंसी	६ अफ सिजनमा भैंसी ब्याउने प्रविधि (सन्तुलित आहारा- २०% CP, होर्मोनको प्रयोग - Ovsynch प्रोटोकल (GnRH + PGF 2α + GnRH) प्रयोग तथा अन्य व्यवस्थापन गरेर)	
५९	गाई-भैंसी	गोठ व्यवस्थापन, सरसफाई तथा जैविक सुरक्षा	
६०	गाई-भैंसी	स्थानीय गाईमा A 2 Beta casein milk उत्पादन	
६१	गाई-भैंसी	<u>दुधालु गाई भैंसीका लागि युरिया मोलासेस मिनरल ब्लक</u>	
६२	गाई-भैंसी	पराललाई युरिया उपचार गरि पौष्टिकतत्व बढिं गर्ने प्रविधि	
६३	गाई-भैंसी	<u>तोरीको पिना खुवाई दुधालु गाईभैंसीबाट दुग्ध उत्पादन बढाउने तरिका</u>	
६४	गाई-भैंसी	<u>स्वास्थ व्यवस्थापन</u>	