



## About IVRI

Established in 1889, the ICAR-Indian Veterinary Research Institute (IVRI) is one of the premier research institutions dedicated to livestock research and development of the region. Today, the institute with its deemed to be university status contributes immensely to human resource development in the discipline of veterinary sciences with skills and knowledge necessary for the challenges of the new millennium.

### Mandate:

- Basic and strategic research for improvement of animal health for enhanced productivity
- Human resource development, imparting under-graduate and post graduate education
- Dissemination of livestock production and health technologies

### Objectives:-

- ❖ Development of entrepreneurs through intensive pig farming
- ❖ Skill development in the field of pig production
- ❖ Employment generation for literate youth

### Course Covers:-

- ❖ Selection & procurement
- ❖ Identification & record keeping
- ❖ Feeding & Management
- ❖ Breeding
- ❖ Restraining & First Aid
- ❖ Hygiene to prevent and control diseases
- ❖ Financing, insurance & economics of pig production

### Core faculty:-

- ❖ Dr GK Gaur, Principal Scientist & I/C LPM
- ❖ Dr NR Sahoo, Scientist & I/C SPF
- ❖ Dr G K Das, Principal Scientist
- ❖ Dr A M Pawde, Principal Scientist
- ❖ Dr S Mahajan, Scientist
- ❖ Dr S E Jadhav, Senior Scientist
- ❖ Dr Mukesh Singh, Principal Scientist
- ❖ Dr P K Bharti, Scientist
- ❖ Dr Putan Singh, Principal Scientist
- ❖ Dr SA Kochewad, Scientist
- ❖ Dr Chandrahaas, Senior Scientist
- ❖ Dr M K Patra, Scientist
- ❖ Dr H O Pandey, Scientist
- ❖ Dr Rupasi Tiwari, Principal Scientist



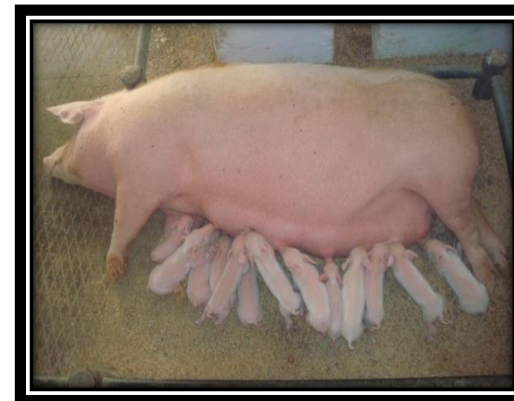
## Entrepreneurship Development Programme

on

# Pig

# Production

## 15-20 December, 2018



Organized  
by

**Livestock Production &  
Management Section &  
Agri-Business Incubation  
(ABI) Centre**

**ICAR-Indian Veterinary  
Research Institute**



### **Landy : A crossbred pig**

This developed variety of pig can be reared in all type of managemental conditions and can be fed with low cost feed resources with a good growth rate and standard litter size. Therefore, this can be used by the farmers for backyard piggery, small unit piggery (5-20 pigs) farms as well as large commercial units.

**Specialties:** Landly is specifically characterized by

- High growth rate (480gm/day post wean)
- Less time for marketability (100 kg at 8M)
- Standard litter size at weaning (7-8)
- Two farrowing per year
- Good performance in North India
- Balanced body (neither wrinkle nor excess fat)
- Acceptable to all range of pig farmers



## **Selection:**

**20** participants will be selected at a time, based on date of registration with registration fee. First Come First Serve will be selection criteria. However, remaining person will be invited for the next batch of training depending on the number of participants.

### **Who Should Attend?**

Any literate youth who is interested to take pig farming as Career, Startup or Business

### **Programme Fee**

Fee of ₹ **7500** per participants will be charged. Participants have to pay training fee through **Bank transfer** (Bank details will be given on request) or **Demand Draft** in the favour of **I.C.A.R. Unit IVRI Izatnagar, Payable at Bareilly**, at the address given below:-

**Address:** Dr R.P.Singh PI/ABI-Project & Head, Division of Biological Products, ICAR-Indian Veterinary Research Institute, Izatnagar-243122, Bareilly, Uttar Pradesh, India

Working lunch & session tea will be provided.

**Certificate will be provided**

**Travel, boarding & lodging:**  
Cost to be borne by the trainees.

For Registration & more details, Please contact us

### **Programme Director**

**Dr G.K. Gaur**

Incharge/Head

LPM Section

ICAR-Indian Veterinary Research Institute,

Izatnagar-243122, Bareilly, Uttar Pradesh, India

Mob/Whatsapp: **9457366190**

Email: **gyanendragk@gmail.com**

### **Programme Coordinator**

**Dr R.P. Singh**

PI/Agri Business Incubation Project & Head

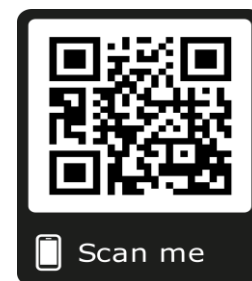
Division of Biological Products  
ICAR-Indian Veterinary Research Institute,

Izatnagar-243122, Bareilly, Uttar Pradesh, India

Mob/Whatsapp: **9412360917**

Email: **rpsingh@dr.com**

Website:- <http://www.ivri.nic.in/>





## आईवीआरआई के बारे में

1889 में स्थापित भारतीय पशु चिकित्सा अनुसंधान संस्थान पशुओं के लिए एक प्रमुख शोध संस्थान है। वर्तमान में इस संस्थान को पशुचिकित्सा विज्ञान में एक समतुल्य विश्वविद्यालय का दर्जा प्राप्त है। यह संस्थान, पशुचिकित्सा विज्ञान के क्षेत्र में मानव संसाधन विकास एवं कौशल विकास में इस शताब्दी की चुनौतियों के लिए अग्रणी भूमिका अदा कर रहा है।

### अधिदेश

- उत्पादकता वृद्धि हेतु पशु स्वास्थ्य में सुधार के लिए मौलिक एवं सामारिक शोध
- अधोस्नातक व स्नातकोत्तर शिक्षा द्वारा मानव संसाधन विकास
- पशुधन उत्पादन एवं स्वास्थ्य तकनीकियों का प्रसार

### उद्देश्य:-

- ❖ सूकर उत्पादन के क्षेत्र में उद्यमिता विकास
- ❖ सूकर उत्पादन के क्षेत्र में कौशल विकास
- ❖ साक्षर युवाओं के लिए रोजगार के अवसर

### प्रशिक्षण पाठ्यक्रम के अर्न्तगत:-

- ❖ सूकर प्रजाति
- ❖ चयन, खरीद और पहचान
- ❖ रिकॉर्ड तैयार करना
- ❖ पालन पोषण और प्रबंधन
- ❖ प्रजनन
- ❖ रोग नियंत्रण
- ❖ प्राथमिक चिकित्सा
- ❖ स्वच्छता
- ❖ वित्तपोषण, बीमा एवं सूकर पालन का अर्थशास्त्र इत्यादि विषय पर गहन जानकारी प्रदान की जायेगी।

### वैज्ञानिक / संकाय:-

- ❖ डा० जी० के० गौड़, प्रधान वैज्ञानिक एवं प्रभारी एल०पी०एम० अनुभाग
- ❖ डा० एन० आर० साहू, वैज्ञानिक एवं प्रभारी एस०पी०एफ०
- ❖ डा० जी० के० दास, प्रधान वैज्ञानिक
- ❖ डा० ए० एम० पावड़े, प्रधान वैज्ञानिक
- ❖ डा० एस० महाजन, वैज्ञानिक
- ❖ डा० एस० ई० जाधव, वरिष्ठ वैज्ञानिक
- ❖ डा० मुकेश सिंह, प्रधान वैज्ञानिक
- ❖ डा० पी० के० भारती, वैज्ञानिक
- ❖ डा० पूतान सिंह, प्रधान वैज्ञानिक
- ❖ डा० एस० ए० कोचवद, वैज्ञानिक
- ❖ डा० चन्द्राहास, प्रधान वैज्ञानिक
- ❖ डा० एम० के० पात्रा, वैज्ञानिक
- ❖ डा० एच० ओ० पाण्डे, वैज्ञानिक
- ❖ डा० रूपसी तिवारी, प्रधान वैज्ञानिक



## सूकर पालन से उद्यमिता विकास पर प्रशिक्षण कार्यक्रम 15-20 दिसंबर, 2018



पशुधन उत्पादन और प्रबंधन अनुभाग  
एवम्  
एग्री-बिजनेस इन्क्यूबेशन  
(एबीआई) केंद्र  
भा०कृ०अनु०पी०-भारतीय पशुचिकित्सा  
अनुसंधान संस्थान



**लैंडली: एक संकर प्रजाति सूकर**

इस प्रजाति के विकसित विविध प्रकार के सूकरों को सभी प्रकार की स्थितियों में पाला जा सकता है। इन्हें कम खाद्य लागत के संसाधनों के साथ खिलाया जा सकता है। इनकी वृद्धि भी अच्छी रहती है और इनके बच्चों का आकार भी सामान्य रह सकता है। इसलिए इनका उपयोग घर के पिछवाड़े सूकर पालन उद्योग की छोटी इकाईयों जिसमें लगभग 5-20 सूकरों तथा साथ ही साथ बड़ी वाणिज्यिक इकाईयों के रूप में भी किया जा सकता है।

**लैंडली की विशेषताये निम्न प्रकार हैं:-**

- उच्च वृद्धि दर (480 ग्राम प्रतिदिन दूध छोड़ने के बाद) कम समय में बेचने के लिए योग्य (100 किलोग्राम - 8 माह में)
- दूध छोड़ने के समय पर सूकरों की संख्या 7-8
- एक साल में दो बार बच्चे देना
- उत्तर भारत में अच्छा प्रदर्शन
- संतुलित शरीर (न झुर्रियां न ज्यादा वसा)
- समस्त प्रकार के सूकर पालकों को स्वीकार्य



## चयन

20 प्रतिभागियों को पंजीकरण की तारीख (पंजीकरण शुल्क के साथ) के आधार पर एक समय में चुना जाएगा। पहले आओ पहले पाओ चयन का मापदंड होगा। हालांकि प्रतिभागियों की संख्या के आधार पर प्रशिक्षण के अगले बैच के लिए शेष व्यक्तियों को आमंत्रित किया जाएगा।

**प्रशिक्षण प्राप्त करने के लिए शैक्षिक योग्यता:** कोई भी साक्षर युवा जो इसे आजीविका, स्टार्टअप, या व्यवसाय के रूप में लेना चाहता हो।

### कार्यक्रम-शुल्क

प्रत्येक प्रतिभागी से ₹ 7500 का पंजीकरण शुल्क लिया जाएगा। जो निम्न माध्यमों से स्वीकार्य होगा।

1. बैंक भुगतान द्वारा (बैंक का विवरण अनुरोध पर दिया जाएगा)
2. डिमांड ड्राफ्ट द्वारा:- प्रतिभागियों को “आई.सी.ए. आर. यूनिट आईवीआरआई इज्जतनगर” के पक्ष में डिमांड ड्राफ्ट जो बरेली में देय हो निम्न पते पर भेजना है:-

**पता:-** डा0 आर पी सिंह पी आई/एग्री-बिजनेस इन्क्यूबेशन प्रोजेक्ट एवं विभागाध्यक्ष जैविक उत्पाद विभाग भा0कृ0अनु0प0-भारतीय पशुचिकित्सा अनुसंधान संस्थान इज्जतनगर -243122, बरेली (उत्तर प्रदेश)

**प्रमाण पत्र प्रदान किये जाएंगे।**

**यात्रा, बोर्डिंग और आवास**  
का खर्चा प्रशिक्षुओं द्वारा स्वयं वहन किया जाएगा।

पंजीकरण और अधिक जानकारी के लिए कृपया संपर्क करें।

### कार्यक्रम निदेशक

#### डा0 जी के गौड़

प्रभारी / विभागाध्यक्ष एलपीएम अनुभाग  
भा0कृ0अनु0प0-भारतीय पशुचिकित्सा  
अनुसंधान संस्थान

इज्जतनगर -243122, बरेली (उ0प्र0)

दूरभाष / व्हाट्स-एप: **9457366190**

ईमेल: [gyanendrakg@gmail.com](mailto:gyanendrakg@gmail.com)

### कार्यक्रम समन्वयक

#### डा0 आर पी सिंह

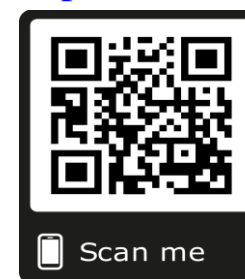
पी आई/एग्री-बिजनेस इन्क्यूबेशन प्रोजेक्ट  
एवं विभागाध्यक्ष जैविक उत्पाद विभाग  
भा0कृ0अनु0प0-भारतीय पशुचिकित्सा  
अनुसंधान संस्थान

इज्जतनगर -243122, बरेली (उ0प्र0)

दूरभाष / व्हाट्स-एप: **9412360917**

ईमेल: [rpsingh@dr.com](mailto:rpsingh@dr.com)

वेबसाइट: <http://www.ivri.nic.in>



Scan me



# प्रशिक्षण प्राप्त करने के लिए आवेदन पत्र

## Application form for Training Programme

(15-20 December, 2018)

1.	प्रशिक्षण कार्यक्रम का शीर्षक एवं दिनांक / Title of the Training Programme & Date: <b>Entrepreneurship Development Programme on Pig Production</b> सूकर पालन से उद्यमिता विकास पर प्रशिक्षण कार्यक्रम
2.	प्रायोजक का नाम और पता / Name and address of organization:
3.	प्रशिक्षु का नाम और पता / Name and address of the Trainee: <ul style="list-style-type: none"> <li>• नाम / Name:</li> <li>• पद / Designation:</li> <li>• डाक पता / Postal Address (आधार कार्ड की छायाप्रति संलग्न करें) / Attach photocopy of Aadhar Card):</li> <li>• फोन नम्बर / Phone Number:</li> <li>• ईमेल / Email:</li> <li>• मोबाइल नम्बर / Mobile Number:</li> </ul>
4.	जन्म तिथि / Date of Birth:
5.	शैक्षणिक योग्यता / Educational qualification:
6.	अनुभव / Experience:
7.	प्रशिक्षण शुल्क का विवरण / Particulars of Training fee remitted: <ul style="list-style-type: none"> <li>• बैंक भुगतान / डिमांड ड्राफ्ट संख्या और तारीख / Ref. No. and date of Bank transfer / Demand draft:</li> <li>• बैंक का नाम / Name of the Bank on which draft is drawn:</li> <li>• राशि / Amount :</li> </ul>
8.	नामांकन करने वाले प्राधिकारी (यदि कोई हो) / Nominating authority (if any)

हस्ताक्षर / Signature

नोट / Note:-

- डिमांड ड्राफ्ट “आई.सी.ए.आर. यूनिट आईवीआरआई इज्जतनगर” के पक्ष में हो, जो बरेली में देय हो।  
Demand Draft in the favour of “I.C.A.R. Unit IVRI Izatnagar”, Payable at Bareilly.
- प्रार्थना पत्र को डिमांड ड्राफ्ट के साथ निम्न पते पर भेजे। Please send the application form along with Demand draft at the addresss given below:-

डा० आर० पी० सिंह पी आई / एग्री-बिजनेस  
इन्क्यूबेशन प्रोजेक्ट एवं विभागाध्यक्ष जैविक  
उत्पाद विभाग भा०कृ०अ०प०-भारतीय पशु  
चिकित्सा अनुसंधान संस्थान इज्जतनगर  
-243122, बरेली, उत्तर प्रदेश

Dr R.P.Singh PI/ABI-Project & Head,  
Division of Biological Products, ICAR-  
Indian Veterinary Research Institute,  
Izatnagar-243122, Bareilly, Uttar  
Pradesh