

雜種母豬的繁殖·推廣

中視今日農村12月9日播出

雜種母豬的繁殖推廣是由省畜產試驗所養豬中心負責辦理，繁殖推廣的作業程序如下：

母豬分娩

在預定分娩前一、二周，將母豬調移至分娩舍，每日飼餵一、八公斤的飼料，在預定分娩前一周，把飼料量逐漸減少。到分娩當天，僅餵青飼料，並供給充分的水，然後仔豬生下後，剪掉犬齒秤重及剪耳號，一一做詳細紀錄。

分娩後第二天給予一公斤的飼料，另外供給酌量的牧草，以後每日增加〇·五公斤，並視仔豬數的多少與母體營養情形，可增至四·五·五公斤，但是不能超過。分娩後第十天，乳豬開始教槽，分娩後第二十天，做仔豬秤重及小公豬去勢工作，分娩後第三十五天做仔豬秤重及離乳工作，離乳後第二周，仔豬做豬瘟、豬丹毒預防注射。在分娩後第五十六天又秤重並辦理選種。

分娩舍的管理是採用整入整出的方式來管理，在每期結束，豬舍先經過徹底沖洗乾淨，等乾燥後用消毒水噴霧。將門窗密閉一周，再用清水沖洗待乾，火焰完整消毒後才可以再進豬。

選種

仔豬到達八周齡時，依據各項紀錄初步選擇優良候補小母豬。應該具備的是，每胎育成仔豬數在八頭以上時，全窩體重在一〇〇公斤以上，每隻個別體重十二公斤以上，正常乳頭在六對以上，全胎沒有畸型為選種的標準，同時經過選種合格的種母豬，將其建立血統卡。

配種

母豬在九十公斤，經過選優去劣後，在第二次發情時開始初次配種，並在第二次預定開始發情前一周，增加小母豬的飼料量一倍，至配好種為止。

配種採用人工授精或自然交配二次，分娩母豬生產後，授乳四星期以上就可以離乳。母豬離乳採用集體離乳方式，即每附三星期離乳一次，並規定集體離乳日期為星期四，離乳後第二天（星期五）就開始加當供應飼料，到配種完成後為止，約需一周。母豬配種採用人工授精二次。

離乳後母豬移對待配舍，採用羣飼管理，為確知母豬配種受胎情形及管理操作的方便，設立母豬配種紀錄控制箱，供繁殖推廣優良小母豬的參考。

疾病防治

嚴格執行場內各項防疫，全場四周設置柵欄，



企業化養豬

各處柵門確實管理，嚴格禁止閒人車輛雜畜進入，場內人員一律穿膠鞋後才准進入，並撲滅老鼠。定期舉辦全場消毒或區域消毒，病死或解剖的屍體，用焚化爐焚化或深埋土中。飲水注意不受污染。種豬的豬瘟預防在每年的三、四月實施，豬丹毒預防則在每年的三、九月實施，懷孕後期應避免實施。仔豬的豬瘟、豬丹毒預防，在離乳後二周實施，寄生蟲的驅蟲工作要在種母豬分娩前十日實施。雜種母豬的推廣，畜試所將經過選優去劣的小母豬飼養到八周齡，經預防注射後才辦理推廣。

新母豬至少必須達八月齡，九十—一百公斤才可配種，配種前應驅蟲，懷孕後母豬應盡量避免合欄，以防打鬥而引起流產。

種母豬分娩前一、二公斤。分娩後設置保護架及保溫燈，應於預計分娩前五、七日將母豬趕入分娩舍，使母豬適應環境，分娩期間避免干擾。母豬產下的胎衣不可被母豬吃食，以免減少泌乳。分泌時間過長，體力極為虛弱時，應請獸醫診察處理。

仔豬生下後應用乾草或乾布擦拭仔豬，保溫燈的懸掛高度，以仔豬在燈下的聚散程度為調整的標準，生後一星期在分娩欄內放置紅土或清潔泥土，十、十二日開始教槽，分娩舍經常保持清潔、通風、乾燥，仔豬去勢在哺乳期間舉行，但不可在離乳前一周去勢，預防注射在六周齡時辦理。

肉豬飼養

充分供應清潔水，最好能經常供給清潔泥土及青草。夏季盡量保持豬體涼爽。豬蛔蟲、蟲、疥癬應作有效的防治，豬舍經常消毒保持清潔，肉豬三月齡時應驅蟲。每欄頭數不可過多，大小一致，一坪地大約飼養三頭，一欄以不超過十五頭以上。

體重五十—七十公斤時應避免併欄，以免打鬥，豬預注射應在六周齡時舉行，如果母豬有免疫注射，仔豬在六周齡前不可預防注射。病豬應立刻隔離並及時治療。疾病常患地區，仔豬飼料內須加抗生素添加物，直到體重達五十公斤止，改變飼料應以逐漸減料的方式，一般在五天內完成。