



Al è "targât" Universitat di Udin il laboratori di ricerche pe sigurece alimentâr plui grant e moderni dal Camerun, fat inte capitâl Yaoundè. Un centri di eccezione nassut de colaborazion tra lis universitâts di Udin e Yaoundè 1, cul contribut de Region Friûl Vignesie Julie e dal program european di cooperazion Edulink - progetto Live, e la poie dal Ministeri di arlevaments, pescje e industriis di origjin animâl dal País african.

Objetif dal laboratori al è garantî la salubritâ dei prodots alimentârs di origjin animâl e contribuì cussi a miorâ la qualitât de vite dei cameronians e des popolazioni di chei altri País de Afrique centrâl. Pe sô realiazion la Region Friûl - VJ e la Universitat di Udin a ân invitist plui o mancul 100 mil euros. L'ateneo furlan al è contribuit a imprese progettant il laboratori, donant e instalant grande part de strumentazion; formant tecnic, esperts e veterinaris che a lavoraran intre strutture. Une convenzion a pueste tra i ateneus di Udin e Ya-

oundè 1 e i Ministeris cameronians competents e garantirà la gestion buine e condividue dei centri.

Di là des activitâts di control su dute la filiere de ejar e dal pes, il centri al sarâ assegnât ae ricerche, ae sperimentazion e ae formazion dei operadôrs dal setôr. Componût de vot laboratori setorî suntue superficie di plui o mancul 300 metris cuadris, la struture e je dividute in dôs sezioni, chê de microbiologie dei aliments e chê de tossicologie.

In maniere operative, il laboratori al fasará controli sui cam-

Screât te capitâl Yaoundè un centri di eccezione pe ricerche in materie di sigurece alimentâr. Il progetto al è stat realizât in graciis de colaborazion de Universitat dal Friûl e de Region Friûl Vignesie Julie

Camerun, ricerche made in Friûl

pions ufficiâi gjavâts dai orgâns di vigilance e dai servizis veterinaris cameronians. Cun di plui, al è furnit par ricerches di microbiologie, parassitologie e su la qualitât dei aliments par int e par bestiis; par ricerches di rescj di trataments farmacologjies e di contaminants ambientai su derâdis alimentârs cun investigazions tossicologiche.

Ae ceremonie di inaugurazion a ân partecipât, fra chei altri, l'ambassâdôr di Italia in Camerun, Stefano Pontesilli, il delegât de Universitat di Udin paì raparts cui País de Afrique Subsahariana, Marco Galeotti, e il retôr de Universitat di Yaoundè 1, Maurice Aurelien Sosso.

Dîs agns de colaborazion tra la universitat di Udin, lis autoritâts dal Camerun e l'ateneo di Yaoundè 1 a ân permetût de organizzâ tantis iniziativis in graciis de poie dal program european Edu-

link Live, pes activitâts scientifiches, di formazion tecniche e superiôr, e de Region FVJ (Servizi integrâzion europeane, raparts internazionai e gestion



finanziarie) intal ejamp de cooperazion al disvilup.

In particolar, cors di inzormament par passee un tierd dai miei-deti veterinaris dal Camerun; il supart aesi activitât didatichis de istituende Facoltât di medisine veterinarie de Universitat di Ngaunderé; la creazion di un sistema di formazion continue par

veterinaris cameronians medics metude in vore dal Ministeri di arlevaments, pescje e industriis di origjin animâl; il miorament dai metodis di ispezion veterinarie tal maecl public di Yaoundé. A chestis azions a van zontis chê de scuadre di zootechie coordanade al professôr Edi Piasentier pal miorament gjenetic de raze "Zebù Goudali" cu la Tacolade taliane rosse e la difusjon de fecondazion artificial pal Zebù.

"La realiazion tal forest di un gnûf laboratori de nestre Universitat - al sclarisil il professôr Galeotti - al è un grant risultât, risultât dal sfuarç sinergic dal Ateneo e des istituzions locâls e talianis che al conferme il rûl strategjc de internazionalizazion pe Universitat dal Friûl e, in particolar, la sô vocazion pe zootechie e lis sciencis veterinaris, anche in progetti di ricerche e di cooperazion transnazionâls".