പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.3065

<u>22.06.2012-ൽ മറുപടിക്ക്</u>

ചാലക്കുടി അഗ്രോ റിസർച്ച് സ്റ്റേഷൻ

ചോദ്യം

ശ്രീ. ബി. ഡി. ദേവസ്സി

മൂുപടി

ശ്രീ.കെ.പി.മോഹനൻ

(കൃഷിയും, മൃഗസംരക്ഷണവും, അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും വകപ്പ് മന്ത്രി)

എ) ചാലക്കുടി അഗ്രോ റിസർച്ച് എ) ഇല്ല. സ്റ്റേഷന് (എ.ആർ.എസ്) എന്തെങ്കിലും പുതിയ പ്രോജക്ടുകൾ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

ബി)ഇല്ലെങ്കിൽ പുതിയ പ്രോജക്ട ബി) കൾ അനുവദിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഏതാനും പുതിയ പ്രോജക്റ്റുകൾ അംഗീകാരത്തിനായി വിവിധ സാമ്പത്തിക ഏജൻസികൾക്ക് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയത് പ്രസ്തുത ഏജൻസികളുടെ പരിഗണനയിലാണ്. ടി പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ആഫീസർ

അനബന്ധം

Kerala State Planning Board

- 1. Water quality analysis of Chalakudy River command area and its effect on flora
- 2. Standardization of different agro-techniques in nutmeg
- 3. Establishment of a comprehensive plant health management clinic
- 4. Popularization of mushroom production technology
- 5. Establishment of a farmer friendly market outlet and eco-tourism centre
- 6. Agricultural ITK technologies in banana and vegetables and its Validation
- 7. Development of organic rice production technology
- 8. Tuber Crops for food security
- 9. Establishment of a biofertilizer unit
- 10. Automated and portable devices for homestead farming.
 - a)Development and testing of a self irrigating vegetable stand for an urban kitchen
 - b) A small portable micro irrigation unit for homesteads

II. SHM

- i. Precision farming in vegetables
- ii. Establishment of a bio-control laboratory for biocontrol agents
- iii. Vegetable seed production and improving seed infrastructure
- iv. Techno-empowerment of Supervisors through skill training in fruits and vegetables, nursery management and ornamentals (Waiting for extension of Project period from SHM to start the project)

III. Central Ground Water Board

- 1. Ground water recharge with runoff from a cropped land
- 2. Ground water replenishment through roof water Harvesting and recharge shaft
- 3. Rain water harvesting and ground water recharging through community participation and demonstration

IV. NABARD

1. Rain water exploitation through community participation.

V. RKVY

i. Hi-tech vegetable production in urban and peri-urban areas

ii. Productivity enhancement in rice by soil amendments and nutrient balancing

iii. Popularisation of value added products of natural vanilla

iv. Popularization of Precision farming for food security in Wayanad district.

v. Popularisation of viable technology suitable for women for community development

vi. Production and popularization of improved varieties of tuber crops for food security in Thrissur district.

vii. Micro irrigation for vegetable cultivation

viii.Resource conservation using vermitechnology for profitable production of organic banana.

ix. Agro-based poverty alleviation programme in Thavalakkuzhypara Tribal Colony.

x. Pattern of soil degradation and strategies for Soil health management in degraded rice soils of Kerala

xi. Identification of superior genotypes, standardisation of agrotechniques and value addition in nutmeg (myristica fragrans)

See