|  |  |
| --- | --- |
| **NOME:** |  |
|  | |
|  | |
| 1. **Tecnologias baseadas em análise de imagens têm sido amplamente estudadas nos últimos anos, com aplicações direcionadas a todos os setores. No manejo de pastagens, países como a Nova Zelândia já disponibilizam tecnologias para uso por produtores, com diversos softwares e equipamentos comerciais disponíveis. No Brasil, todavia, ainda não existem equipamentos para medições automáticas de atributos como altura ou massa de forragem, sendo que a pesquisa nestas tecnologias ainda ‘engatinha’. Na sua opinião, quais são os fatores que têm definido a inexpressividade da pesquisa tecnológica em sensores e equipamentos para monitoramento e medições de pastagens no Brasil?** | |
|  | |
| 1. **Quais possibilidades de uso das Redes Neurais Artificiais (RNA’s) para o desenvolvimento de tecnologias direcionadas ao manejo de pastagens?** | |
|  | |