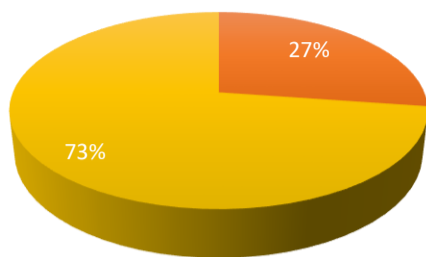


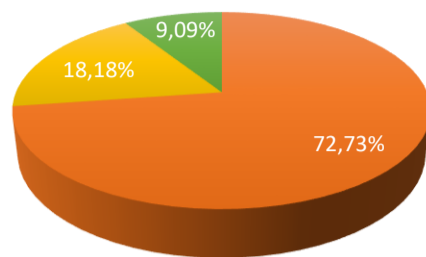
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIVETERINÁRIAS

DISTRIBUIÇÃO DOS ESTUDANTES POR GÉNERO



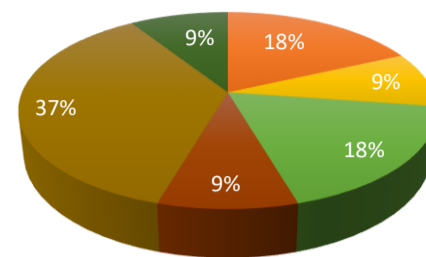
Masculino Feminino

DISTRIBUIÇÃO POR NACIONALIDADE



Francesa Portuguesa Brasileira

DISTRIBUIÇÃO POR ANO DE NASCIMENTO

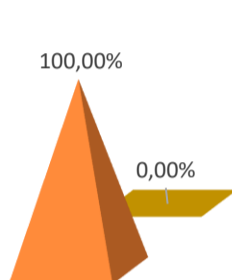


2001 2002 2003 2004 2005 NR

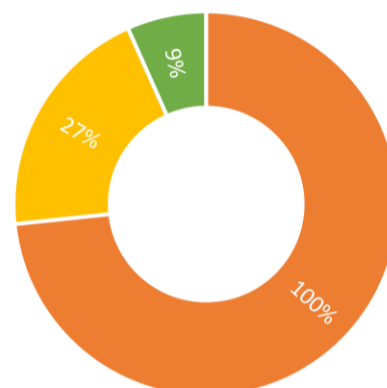
PERCENTAGEM DE CANDIDATURAS EM 1ª OPÇÃO



PERCENTAGEM DE ESTUDANTES QUE HABITUALMENTE CONTACTA COM ANIMAIS – DISTRIBUIÇÃO POR TIPO

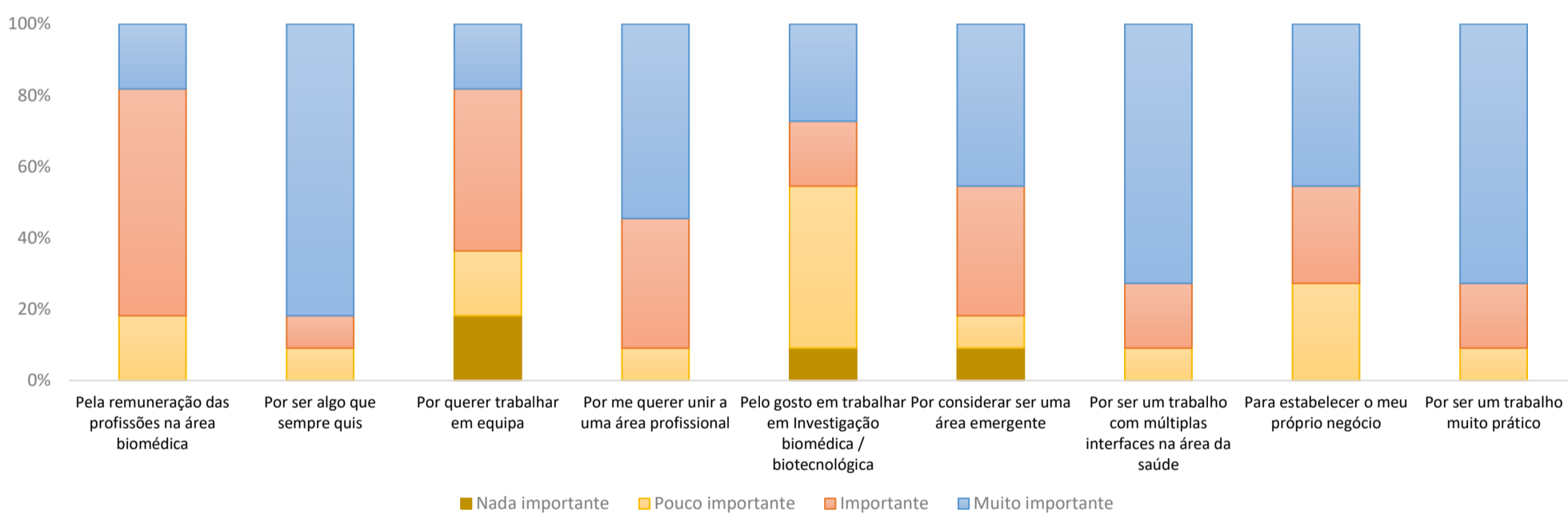


Contacto Habitual Contacto Não Habitual



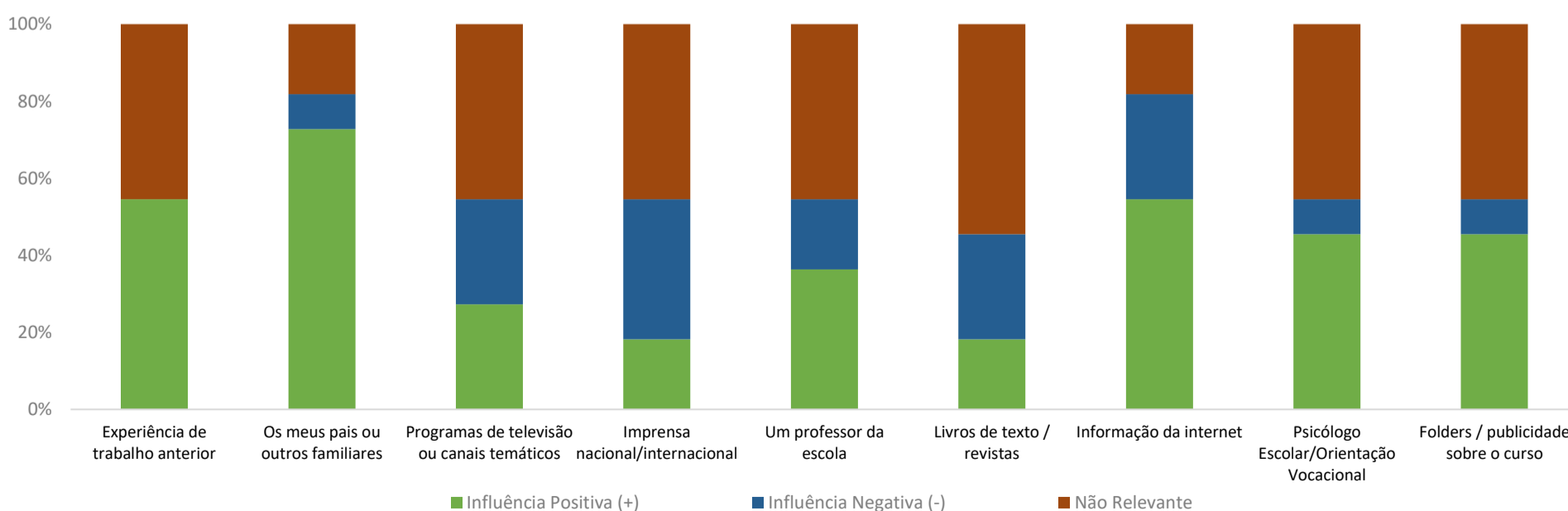
Animal de companhia
Animal de produção
Equino
Exóticos
Animais Silvestres
Outros animais

PRINCIPAIS RAZÕES PELAS QUAS O ESTUDANTE ESCOLHEU ESTE CICLO DE ESTUDOS – DISTRIBUIÇÃO POR GRAU DE IMPORTÂNCIA



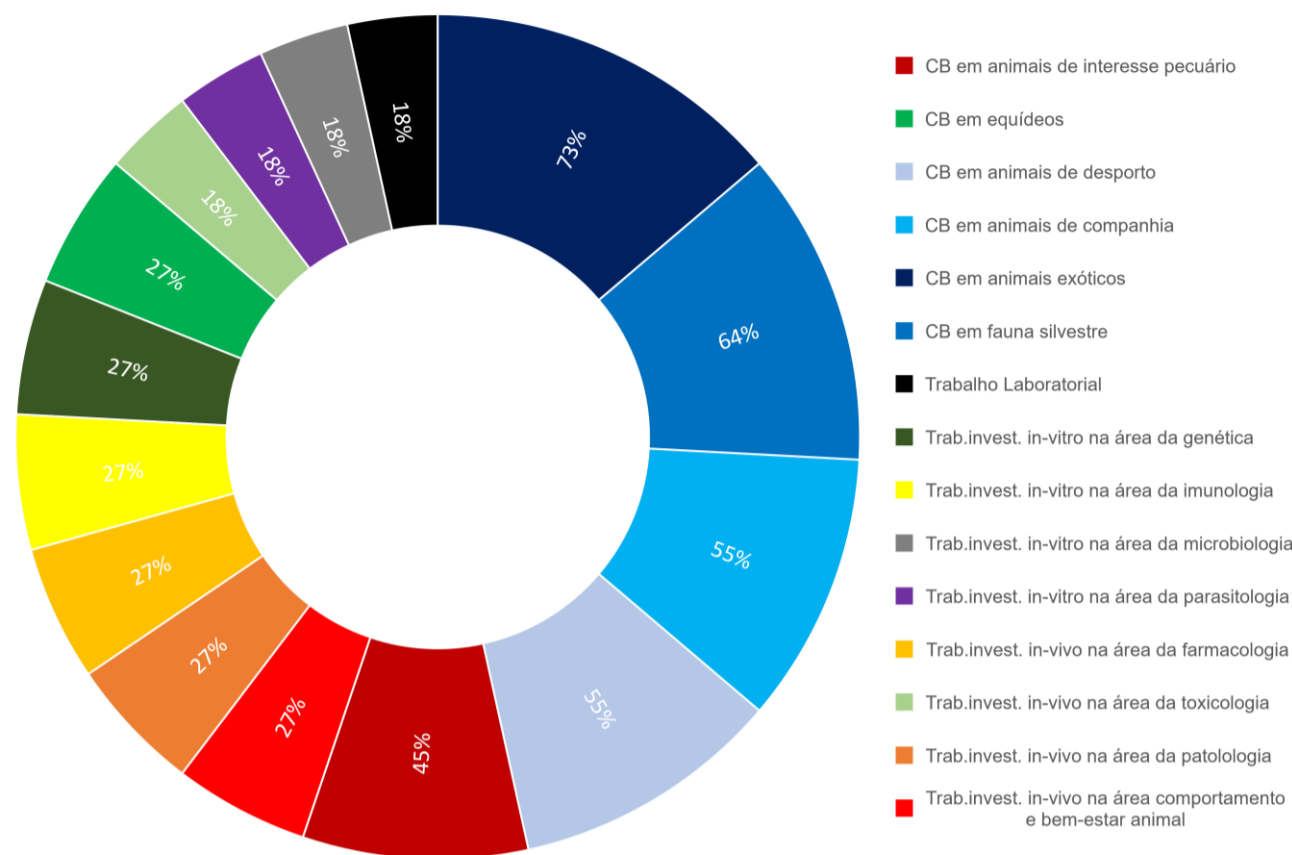
Nada importante Pouco importante Importante Muito importante

FATORES QUE TIVERAM INFLUÊNCIA NA DECISÃO DE QUERER EXERCER UMA PROFISSÃO NA ÁREA DAS CIÊNCIAS BIVETERINÁRIAS



Influência Positiva (+) Influência Negativa (-) Não Relevante

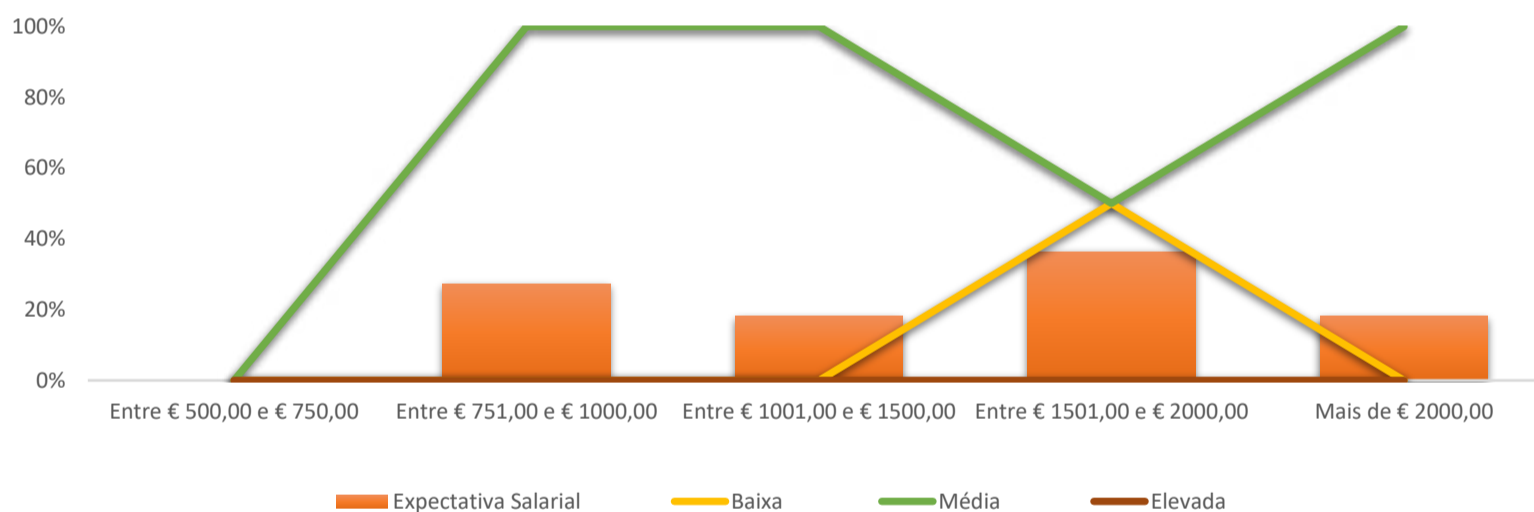
ÁREA OU ÁREAS DAS CIÊNCIAS BIVETERINÁRIAS A QUE GOSTARIA DE SE DEDICAR NO FUTURO



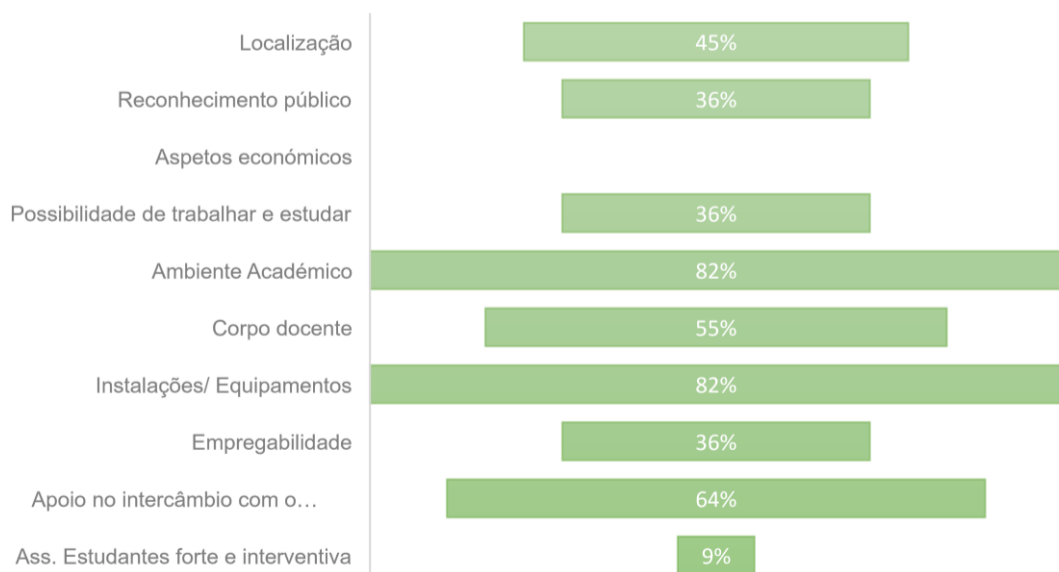
1ª OPÇÃO



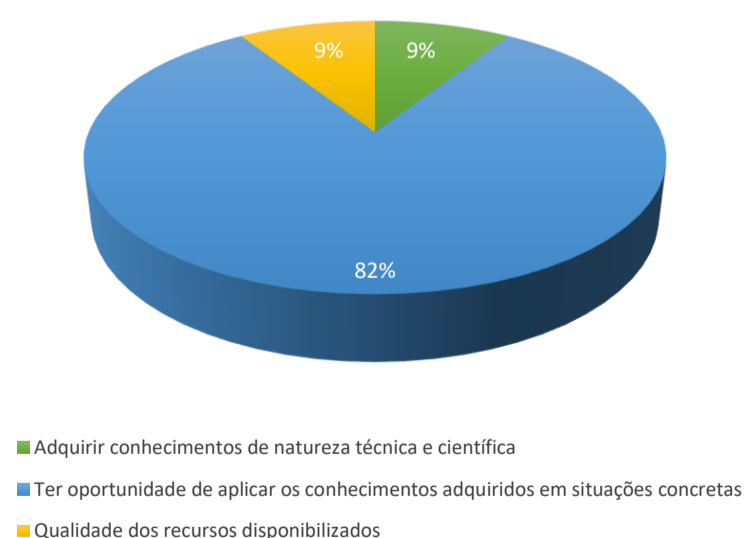
EXPECTATIVA SALARIAL PARA UMA PROFISSÃO NA ÁREA DAS CIÊNCIAS BIVETERINÁRIAS EM PORTUGAL DURANTE OS PRIMEIROS 5 ANOS - DISTRIBUIÇÃO POR TIPO DE REMUNERAÇÃO



MOTIVOS QUE LEVARAM O ESTUDANTE A ESCOLHER A EUVG



ASPETOS MAIS IMPORTANTES NA FORMAÇÃO DE ENSINO SUPERIOR



PERCENTAGEM DE RESPOSTA AO INQUÉRITO = 79 %