



O Núcleo de Agroecologia Apetê-Caapuã (NAAC/UFSCAR, vem por meio desta apoiar a permanência da Associação Brasileira de Agricultura Biodinâmica (ABD) na sua sede e sitio escola. A ABD é a primeira ONG entidade do sudeste do Brasil atuando no desenvolvimento da agricultura biodinâmica, orgânica e agroecologia há 40 anos. Atuam apoiando dezenas de agricultores familiares, assentamentos de reforma agrária e comunidades quilombolas através de ATER, SPG e rede de sementes crioulas. Estando sediados em Botucatu onde tem um sítio escola numa área de 4,5 ha cedido em comodato. Desde o início são referência nacional na produção de sementes crioulas com um banco de sementes de mais de 1500 acessos, na elaboração dos preparados biodinâmicos e na recuperação da paisagem. No local em que estão, e por serem uma referência nacional e internacional, recebem visitantes entre estudantes, agricultores, consumidores e entidades de governos, sendo fonte de formação de inúmeros estagiários. A área original, degradada e sem mananciais, havia sido um pasto, tendo sido recuperada pela ABD ao ponto de apresentar atualmente uma rica biodiversidade de aves e mamíferos ameaçados de extinção como o tamanduá bandeira, a lontra, o gato mourisco, o lobo Guará e outros animais. Onde não havia água, hoje brota uma fonte que desagua no rio Pardo com importante contribuição para a hidrografia da região.

Para a ocupação da terra, entre 1995 e 2015 havia um contrato de comodato trienal com a Associação Beneficente Tobias. A partir de 2015 a empresa Hermes assumiu a fazenda Demetria (cujá área inclui a da Associação Biodinâmica) e negociaram um contrato de comodato de 4 anos, que foi renovado em 2019. Infelizmente receberam recentemente a confirmação que o contrato de comodato da sede da ABD com a Hermes não será renovado, sendo informados que há um projeto imobiliário para a área e que precisam desocupar o atual imóvel da ABD para concretizá-lo.

Apoiamos a manutenção da ABD no local como importante área de formação agroecologica e conservação da agrobiodiversidade.

NÚCLEO DE AGROECOLOGIA APETÊ-CAAPUÃ – UFSCAR