

O *Tractatus Logico-Philosophicus* é uma obra de lógica e de filosofia em cujo prefácio Ludwig Wittgenstein (1889-1951) afirma nela pretender determinar os limites da linguagem enquanto instrumento de descrição do mundo. O elemento da linguagem próprio de seu uso descritivo, ao qual cabe, portanto, a pergunta pela verdade ou pela falsidade, é o que chamamos “proposição”. Assim, traçar os limites de toda descrição é, para Wittgenstein, determinar a forma geral da proposição (FGP): todo pretense uso descritivo da linguagem que não instanciar essa forma deverá ser descartado como “mero contra-senso”. Entretanto, no penúltimo aforismo do *Tractatus* (6.54), tendo já apresentado a FGP, cuja formulação é precedida por um conjunto de *aparentes* teses sobre como o mundo *deve* ser para que proposições tenham sentido, Wittgenstein faz a seguinte afirmação: “Minhas proposições elucidam dessa maneira: quem me entende acaba por reconhecê-las como contra-sensos, após ter escalado através delas – por elas – para além delas. (Deve, por assim dizer, jogar fora a escada após ter subido por ela.) Deve sobrepujar essas proposições, e então verá o mundo corretamente.” Ou seja, dado que os aforismos do *Tractatus* revelam-se não ser instâncias da FGP, Wittgenstein é obrigado a concluir que eles são contra-sensos. Alguns intérpretes, fazendo uso da distinção tractariana entre dizer e mostrar, defenderam que o propósito de Wittgenstein com o *Tractatus*, um livro repleto de contra-sensos, é deixar claro que aquilo que pretendemos *dizer* em filosofia não pode ser dito, mas apenas *se mostra* na utilização da linguagem. Recentemente, no entanto, a própria legitimidade dessa distinção foi colocada em questão: uma leitura coerente da obra deveria abandoná-la também como contra-senso e, portanto, Wittgenstein não poderia estar pretendendo preservar, no terreno do *mostrar*, qualquer tipo de verdade filosófica. O objetivo desta pesquisa é esclarecer a natureza dessa tensão a fim de encontrar a melhor interpretação para 6.54.