

OUT OF SIGHT OUT OF MIND

HUGO BRAZÃO

14.02 to 11.04.2020

BALCONY
CONTEMPORARY
ART GALLERY

Rua Coronel Bento Roma 12 A
1700-122 Lisboa | Portugal

T (+351) 211 339 866
M (+351) 969 847 655
M (+351) 910 137 378

info@balcony.pt
www.balcony.pt

Out of sight, Out of mind assenta numa pesquisa acerca de locais aos quais, por uma razão ou outra, é difícil ou impossível aceder. Esta inacessibilidade prende-se com diversos fatores: características topográficas e geográficas particulares, grande distância entre estes locais e zonas habitadas, razões espirituais ou políticas. Ou então simplesmente a incapacidade do ser humano se aproximar destes sítios por falta de meios ou recursos. Aquilo que é notável nestes locais é que, arranjando maneira de lá chegar, o mais provável é que não se vá encontrar lá nenhuma outra pessoa. São o derradeiro destino de um escapista. Representam uma ideia quase infantil de que existe um lugar para onde podemos fugir e que está livre de todos os problemas: longe da vista, longe do coração. Contudo, mesmo nestas zonas “isentas de problemas”, podemos encontrar evidências e vestígios dos problemas dos quais estamos a tentar fugir. Por exemplo, a água no Ponto Nemo, um ponto no Oceano Pacífico que é o mais isolado da Terra, contém mais de 26 microplásticos por metro cúbico.

É a partir desta dicotomia que o trabalho apresentado nesta exposição se desdobra, fazendo referência a estes locais que são exteriores e distantes do espaço da galeria e em simultâneo servindo-se do espaço da própria galeria para explorar as possibilidades de acessibilidade e habitabilidade destes lugares e criar novas narrativas dentro deles.

Nós sabemos da existência destes espaços, temos acesso às suas coordenadas exatas, mas o mais provável é que nenhum de nós, ou qualquer outra pessoa que conheçamos, chegue alguma vez a ir lá. Por esta razão estes espaços carregam uma característica quase ficcional que nos dá lugar para ponderarmos qual a razão para esta extrema, impraticável e moralmente duvidosa viagem.

