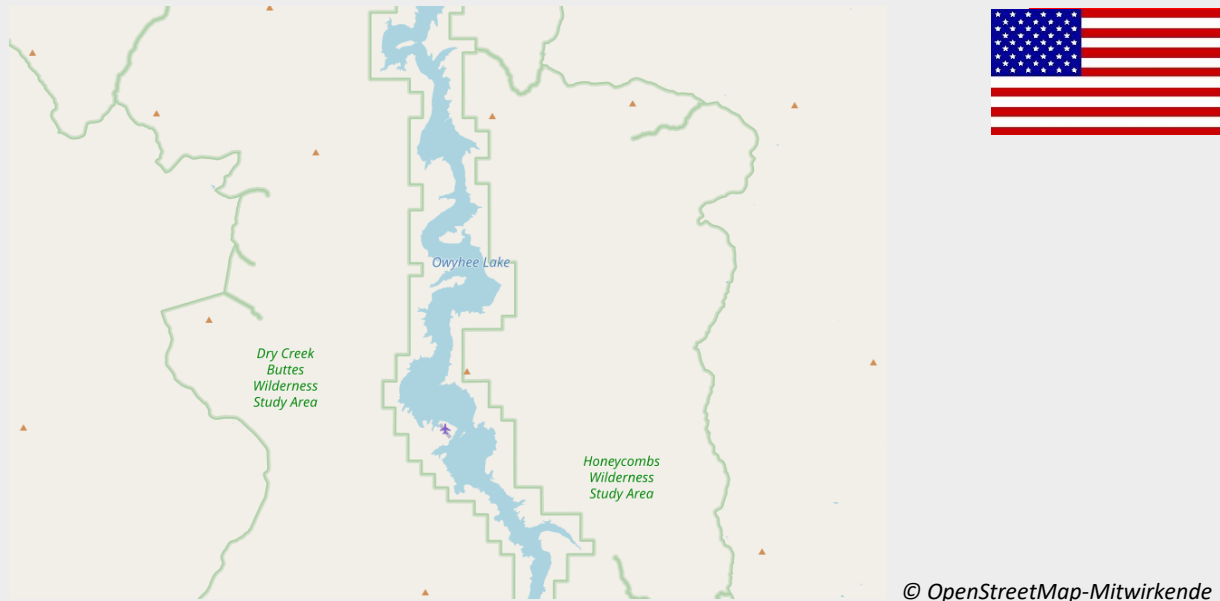


Owyhees, "Original Mine", Oregon, USA



Die Owyhee-Region im Südosten von Oregon, ein trockenes, wüstenartiges, aber landschaftlich wunderschönes Gebiet mit Canyons und schroffen Felsformationen, ist bekannt für eine Vielzahl an interessanten Landschaftsjaspis-Fundstellen. Eigentlich handelt es sich in den meisten Fällen um eine mehr oder weniger stark verkieselte vulkanische Asche, welche durch eindringende eisenhältige Lösungen die begehrten Landschaftszeichnungen hervorrief.

Die so genannte „Original Owyhee“-Mine ist neben den Fundbereichen Wildhorse, Rocky Butte und Succor Creek einer der ersten Abbaue in den Owyhees, der bereits in den 1960er Jahren aktiv war. Die Lagerstätte erscheint heute erschöpft, nur mehr ein tiefer Graben erinnert an die vielen Tonnen an Rohsteinen, die hier einst gefördert wurden und nun meist als Scheiben oder Cabochons in vielen Sammlungen weltweit vertreten sind.

An arid, desert-like but scenically beautiful area with canyons and rugged rock formations, the Owyhee region of southeastern Oregon is known for a variety of interesting picture jasper sites. Actually, in most cases this "jasper" is a more or less heavily silicified volcanic ash, the coveted landscape pattern was caused through the penetration of iron-containing solutions.

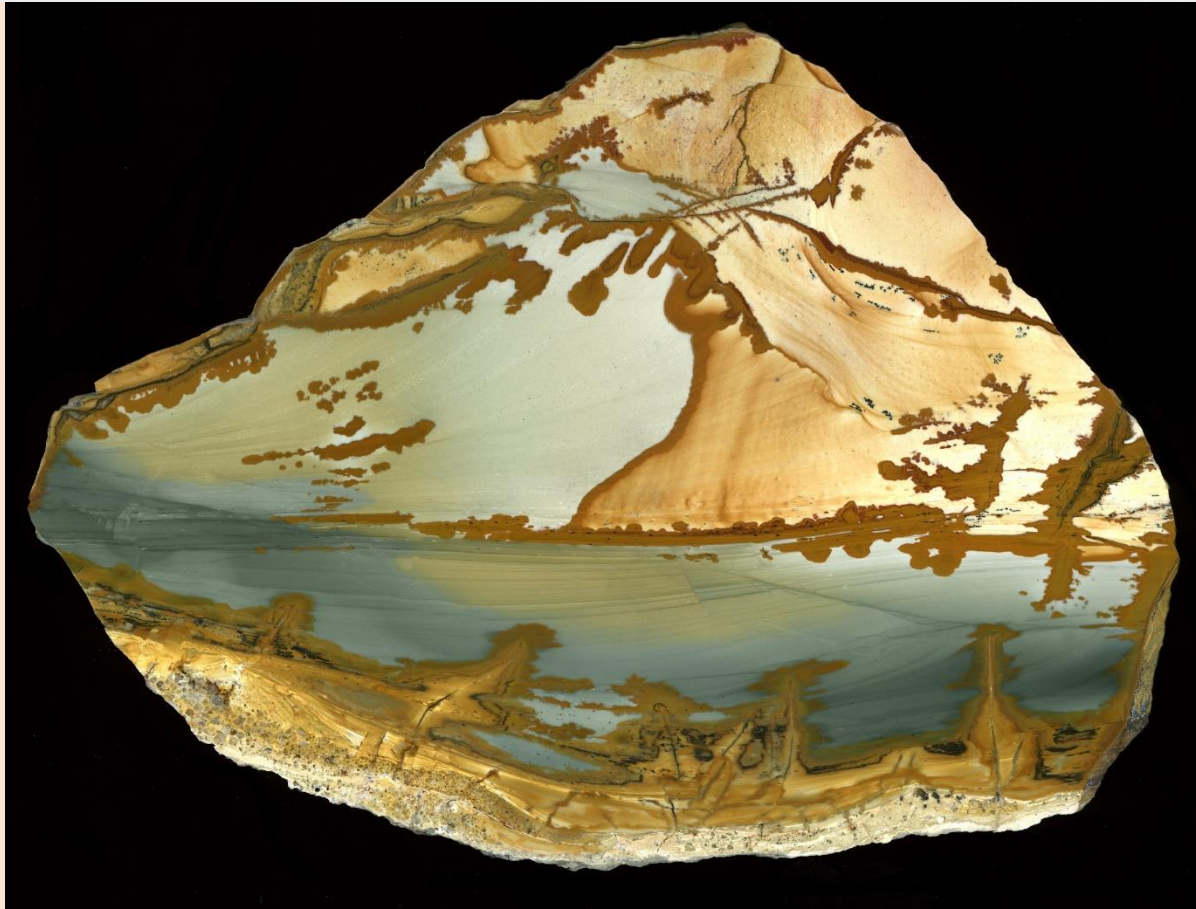
The so-called "Original Owyhee" mine, along with the Wildhorse, Rocky Butte and Succor Creek deposits, is one of the first mines to be worked in the area as early as the 1960s. The deposit appears exhausted today, only a deep ditch reminds of the many tons of rough stones that were once mined here and are now mostly represented as slabs or cabochons in many collections worldwide.



Landschaft am Lake Owyhee / Lake Owyhee area. Hans Gamma photo.



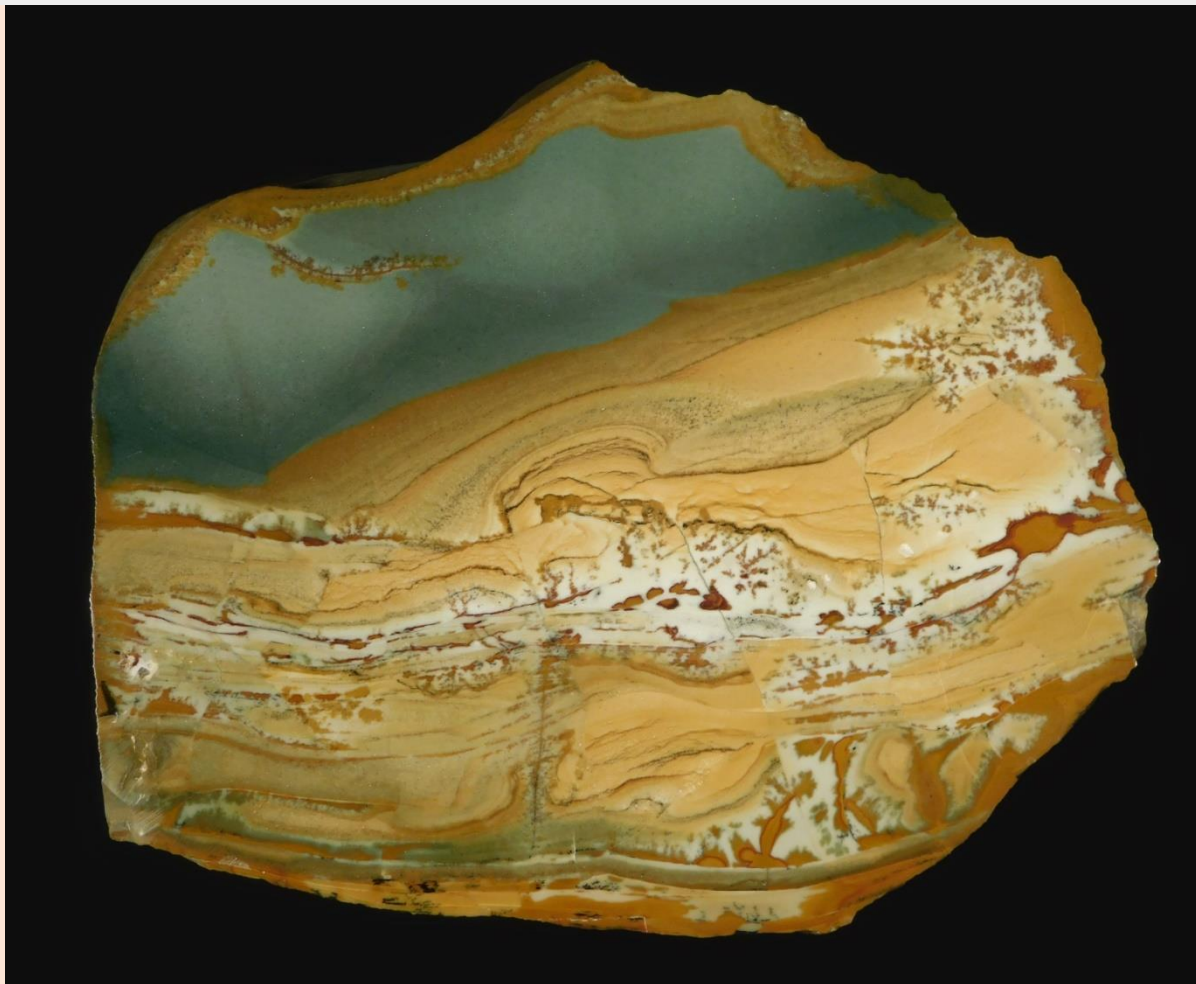
Original Owyhee Jaspis / jasper mine. Hans Gamma photo.



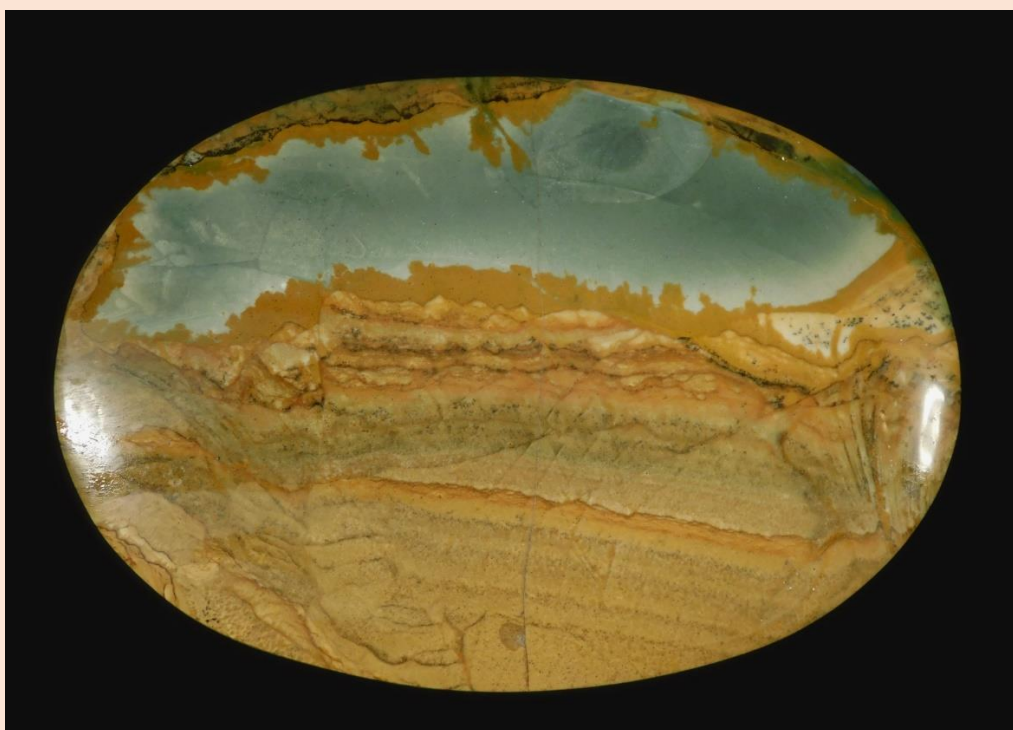
18.5 cm. Hans Gamma collection & photo.



6.2 cm. Hans Gamma collection & photo.



11.5 cm. Johann Zenz collection & photo.



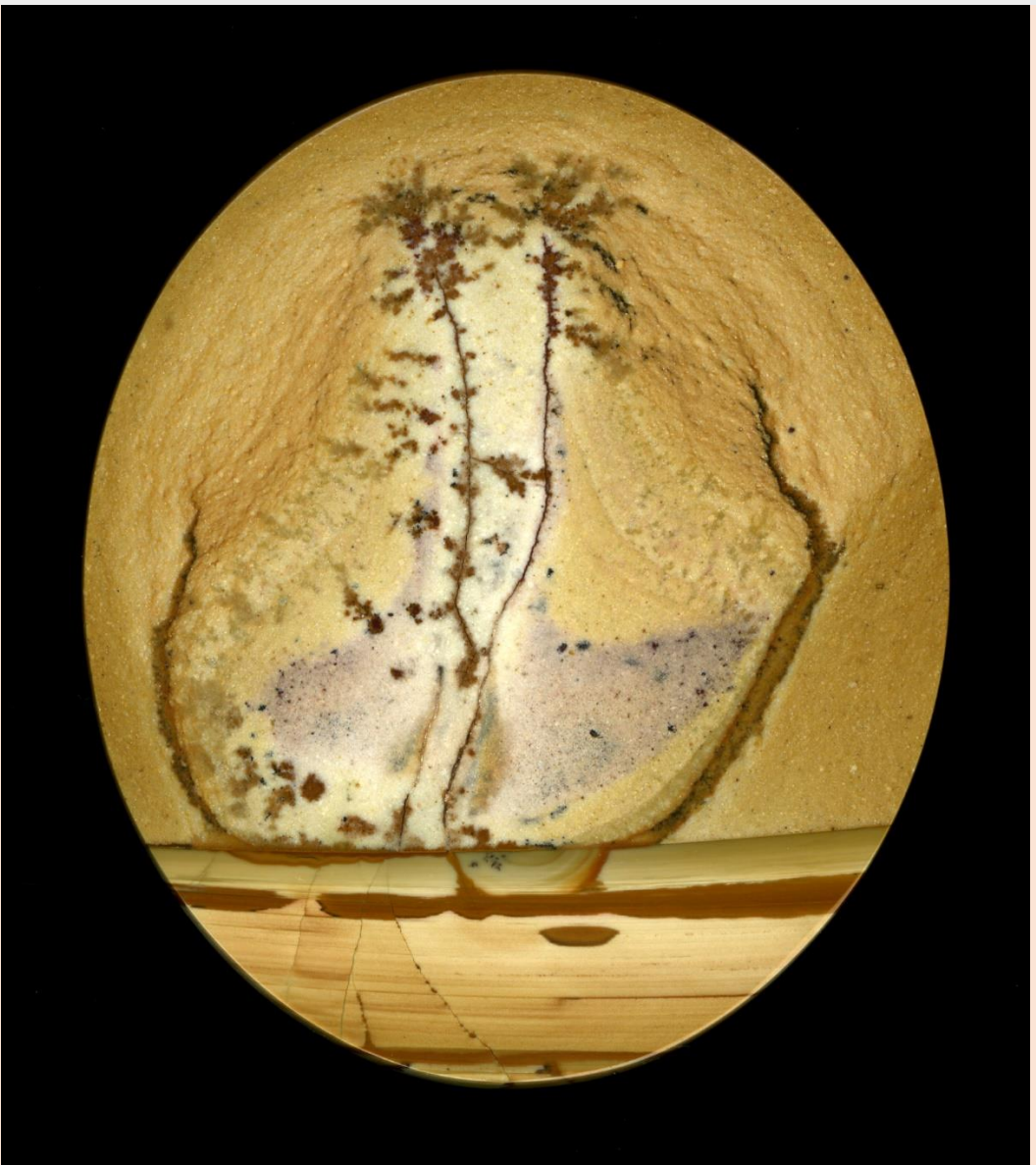
Großes Cabochon / Big Cabochon. 13.5 cm. Johann Zenz collection & photo.



11 cm. Johann Zenz collection & photo.



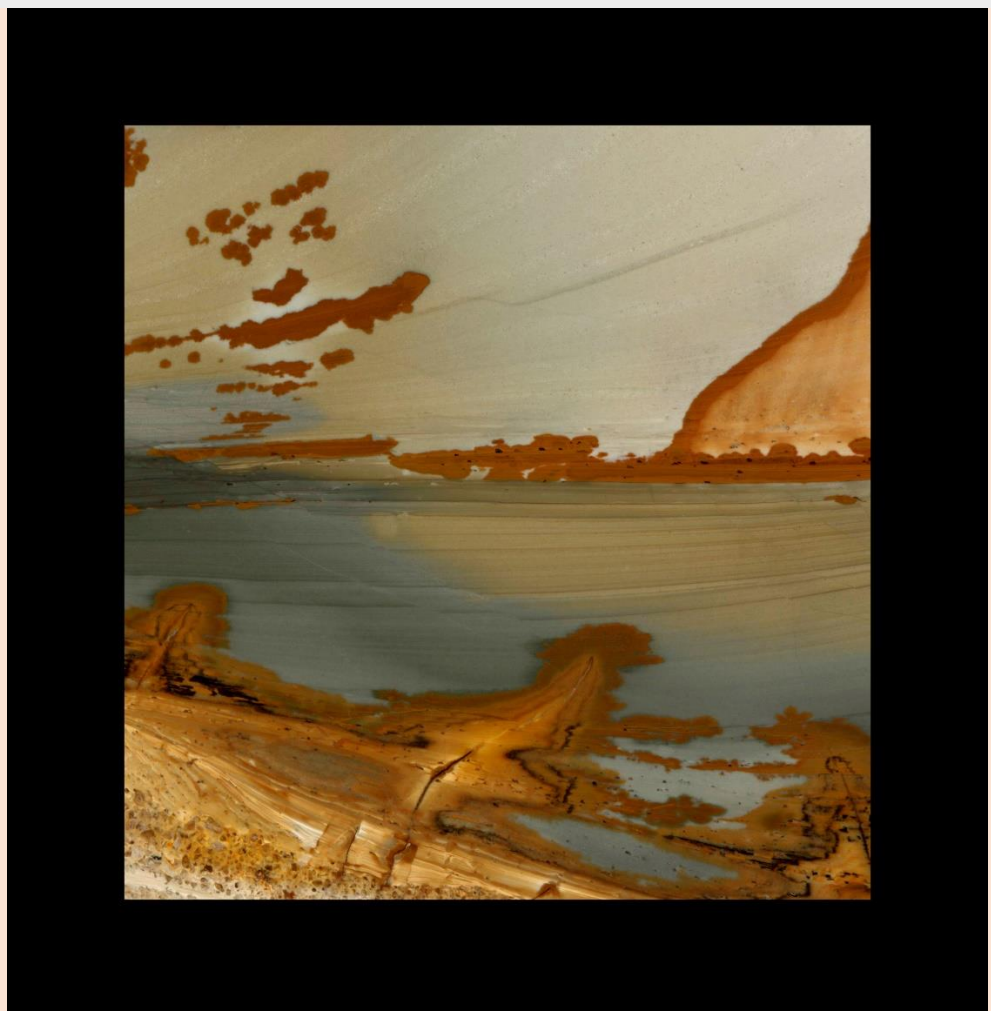
9 cm. Johann Zenz collection & photo.



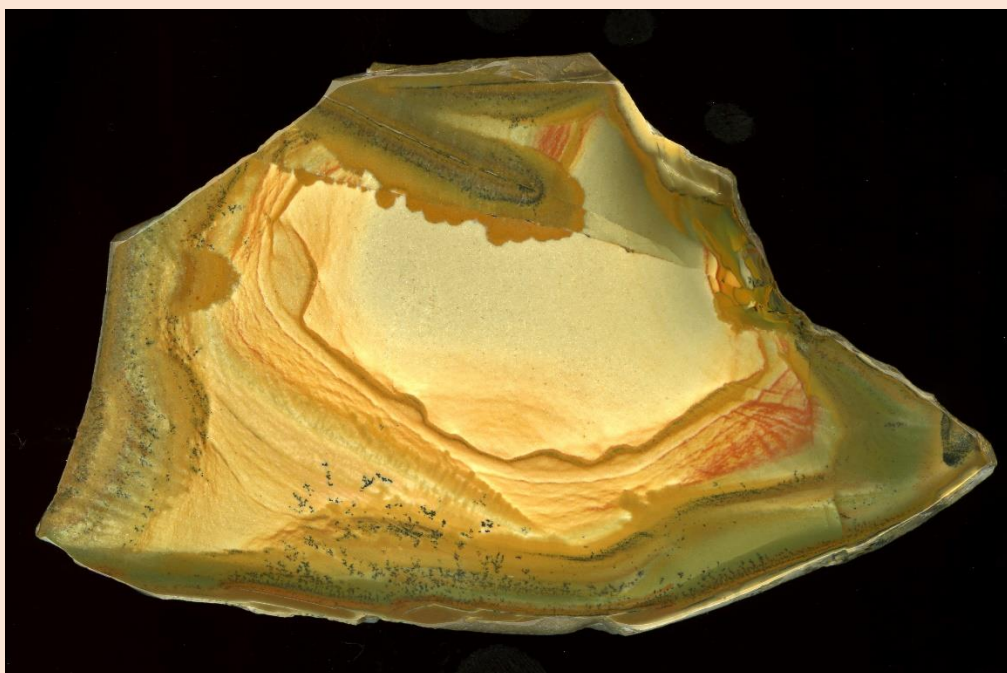
5 cm. Hans Gamma collection & photo.



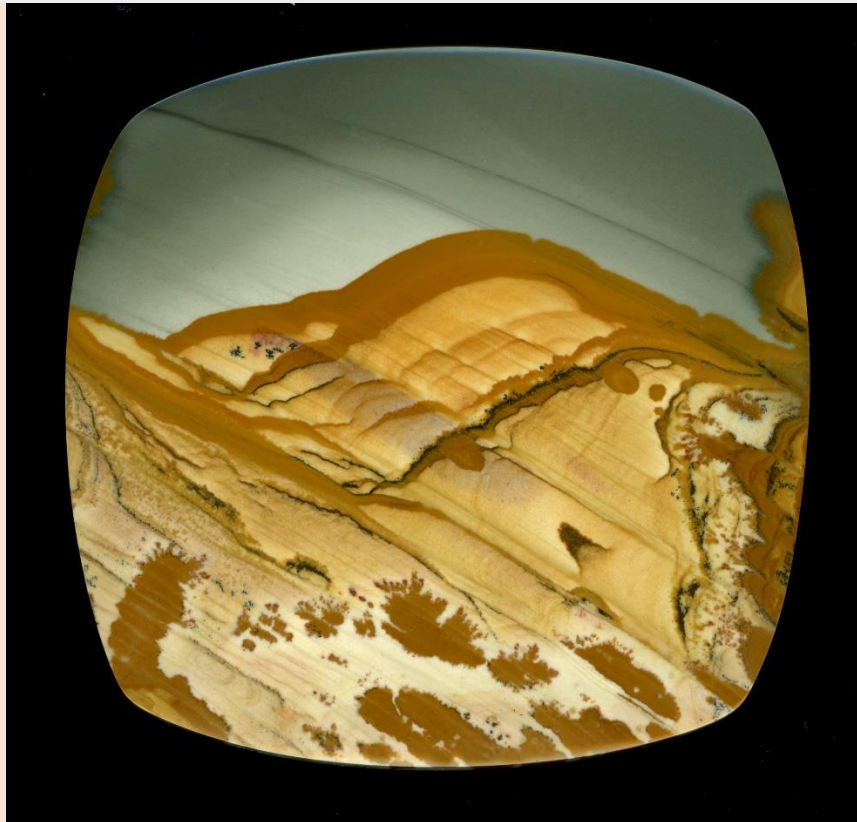
6.4 cm. Hans Gamma collection & photo.



7.1 cm. Hans Gamma collection & photo.



11.5 cm. Hans Gamma collection & photo.



7 cm. Hans Gamma collection & photo.



4 cm. Hans Gamma collection & photo.



5.5 cm. Hans Gamma collection & photo.

Literatur / Bibliography

GAMMA, H. (2006): Landschafts-Jaspise aus Oregon, USA. Mineralien Welt, 2/2006. Bode Verlag, Salzhemmendorf. 70-72.

GAMMA, H. (2015): Picture Jaspers from the Northwest. Eigenverlag / Private publication. Fountain Hills. 18-19.

GAMMA, H. (2022): Rock Treasures of Oregon. Eigenverlag / Private publication. Fountain Hills. 82-84.

www.worldofjaspers.com

ZENZ, J. (2009): Achate II / Agates II. Bode Verlag, Haltern am See. 206.

ZENZ, J. (2011): Achate III / Agates III. Bode Verlag, Haltern am See. 449-465.