

Willow Creek, Eagle, Ada & Gem Country, Idaho

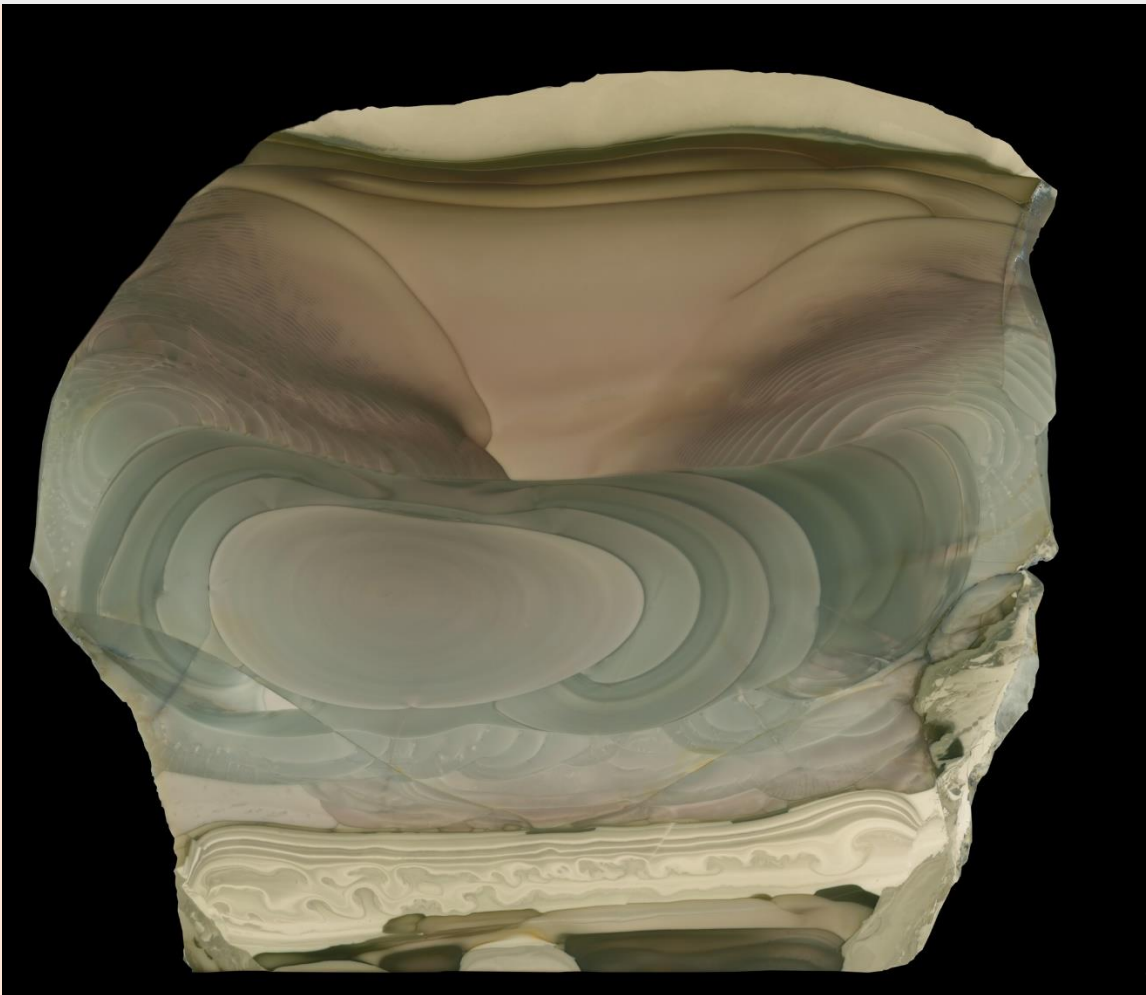


Die Willow Creek Jaspis-Mine liegt nördlich von Eagle im Grenzbereich des Ada County mit dem Gem County. Hier wird seit 1943 der begehrte „Willow Creek-Jaspis“, ein besonders harter Porzellanjaspis mit wunderbaren Zeichnungen, abgebaut. Seit 1983 betreibt Larry Ridley den kommerziellen Abbau. Der Jaspis kommt hier in Zentren von nicht selten enorm großen Lithophysen (Donnereiern) vor, die aus dem umgebenden Rhyolithgestein mit schwerem Gerät extrahiert werden. Nur ein geringer Teil der Lithophysen enthält die begehrte Jaspisfüllung. Vielfältige Farben, vor allem in roten, rosafarbenen und grauweißen Schattierungen in Verbindung mit teils extrem geschwungenen, landschaftsähnlichen und diskusförmigen Zeichnungen verschafften dem Willow Creek-Jaspis Zugang zur exklusiven Gruppe der nordamerikanische „Big 5-Jaspisarten“. Ein Großteil des Materials wird zu Cabochons verschliffen.

The Willow Creek Jasper Mine is located north of Eagle on the border between Ada County and Gem County. The coveted "Willow Creek Jasper", a particularly hard porcelain jasper with wonderful patterns, has been mined here since 1943. Larry Ridley has been operating commercial mining since 1983. The jasper occurs here in the centers of often enormously large lithophyses (thundereggs), which are extracted from the surrounding rhyolite rock with heavy equipment. Only a small part of the lithophyses contains the coveted jasper filling. Diverse colors, especially in red, pink and gray-white shades in connection with sometimes extremely curved, landscape-like and discus-shaped patterns gave the "Willow Creek Jasper" access to the exclusive group of the North American "Big 5 Jaspers". Much of the material is worked into cabochons.



Die Willow Creek-Jaspis-Mine mit einer besonders großen Lithophyse in situ / Willow Creek Jasper mine with large thunderegg in situ. Hans Gamma photos and archive.



11.5 cm. Hans Gamma collection & photo.



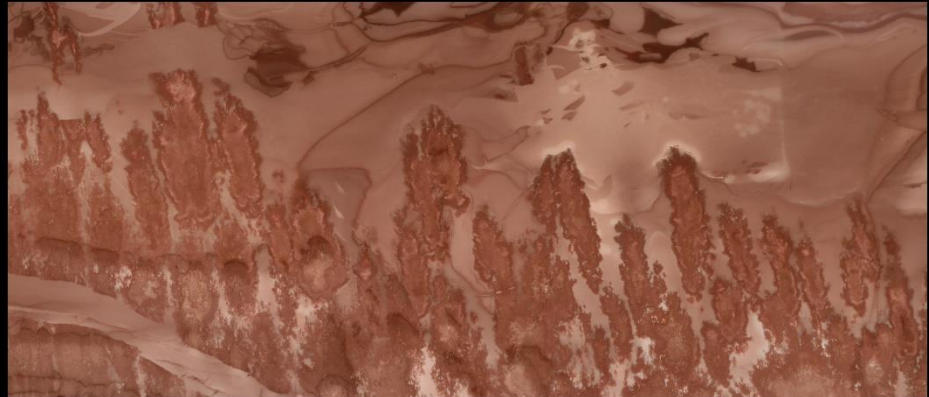
6.7 cm. Hans Gamma collection & photo.



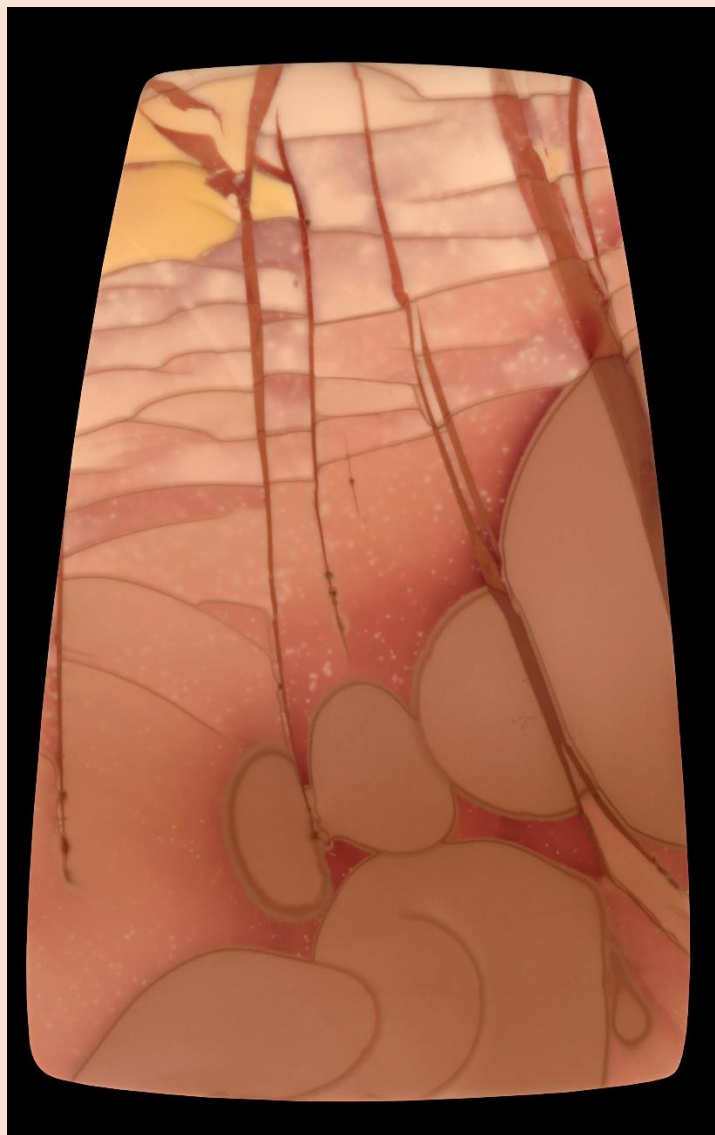
9.5 cm. Hans Gamma collection & photo.



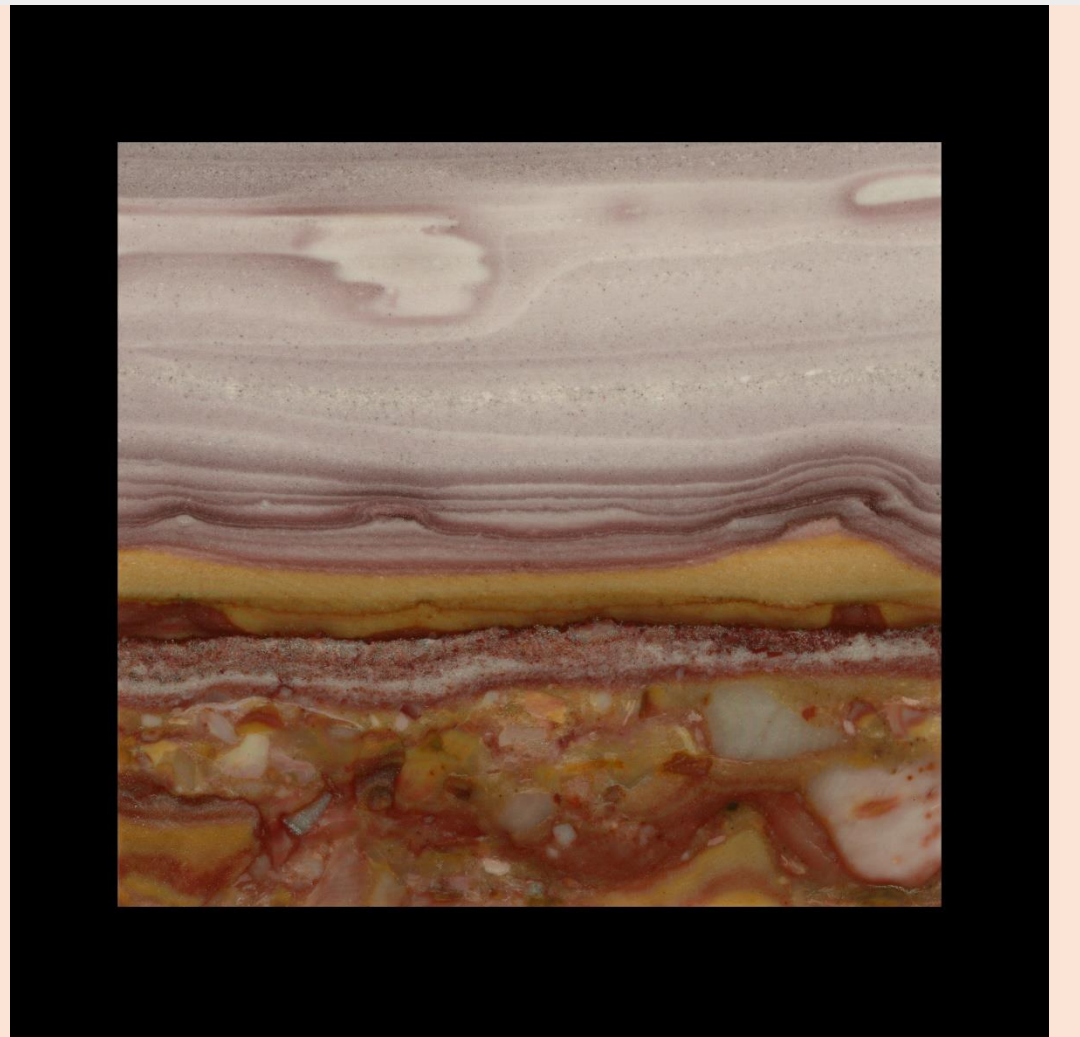
6 cm. Hans Gamma collection & photo.



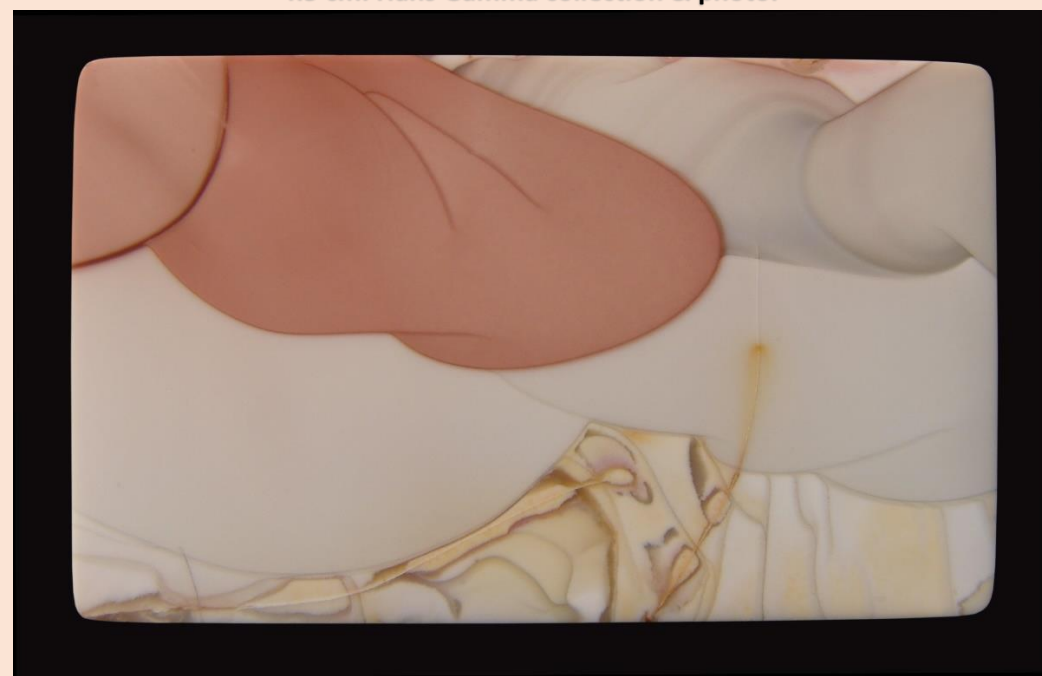
8,5 cm. Hans Gamma collection & photo.



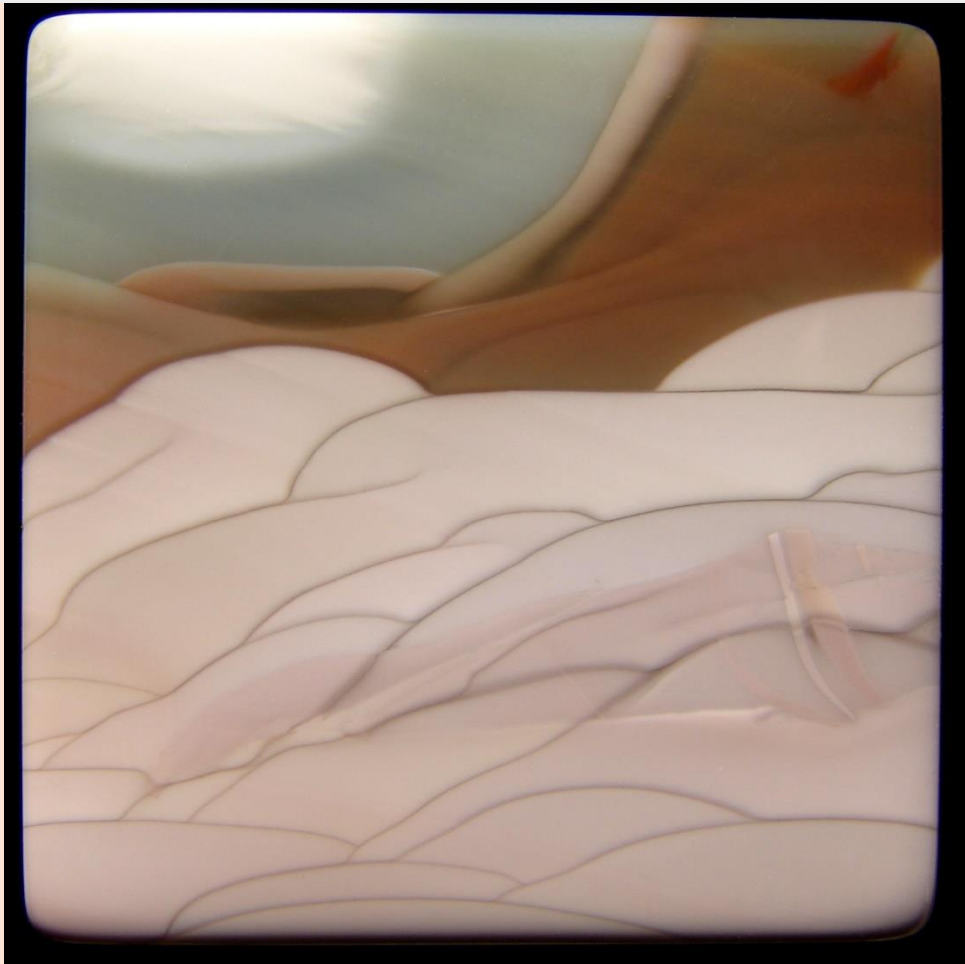
6 cm. Hans Gamma collection & photo.



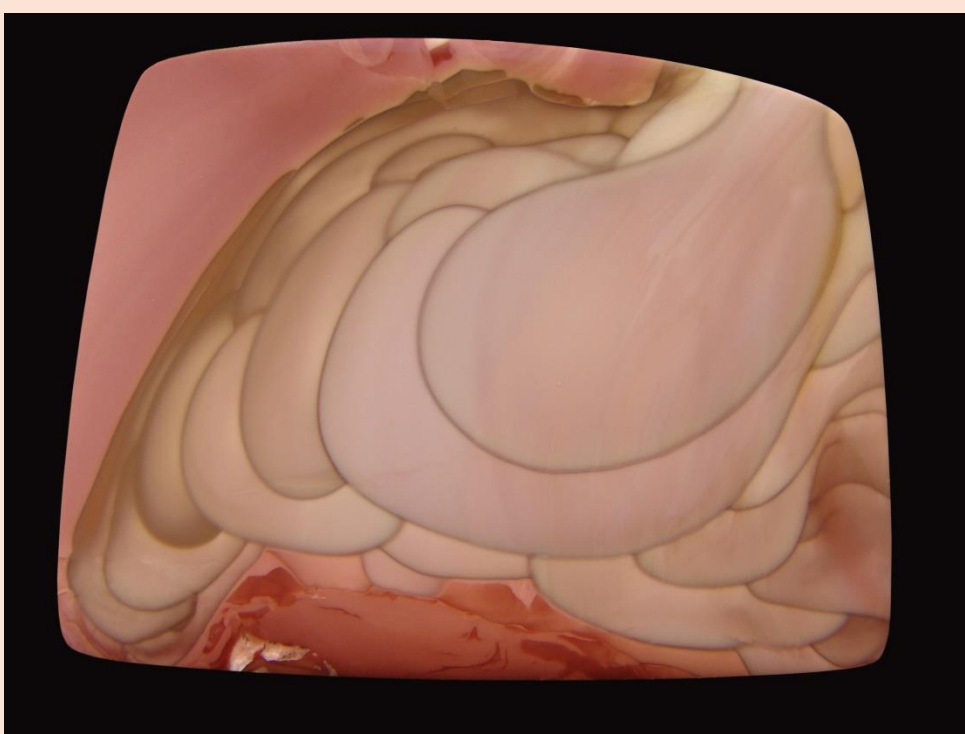
4.5 cm. Hans Gamma collection & photo.



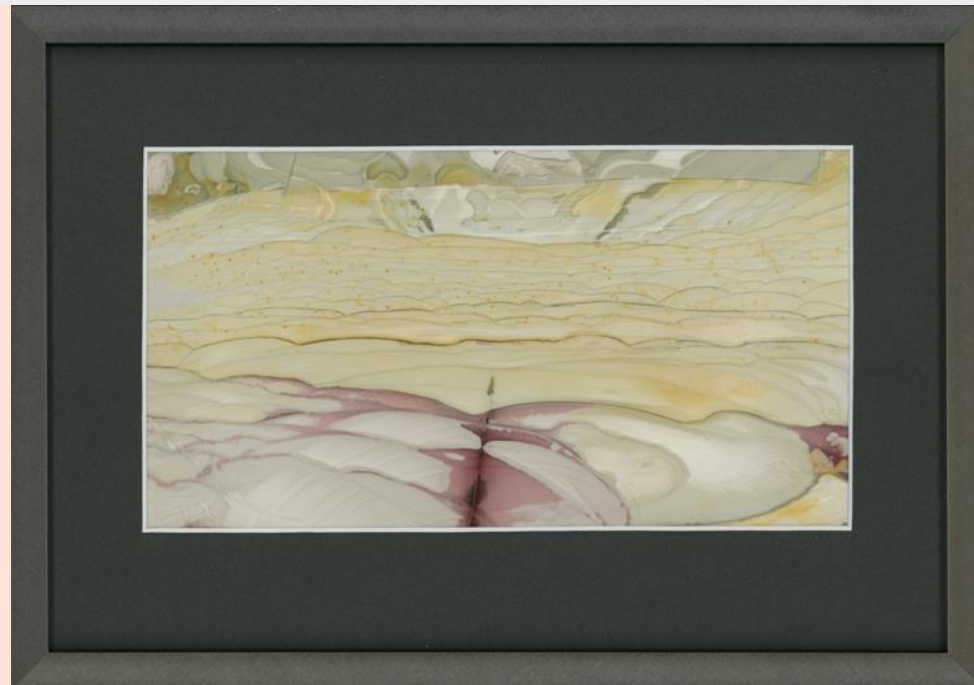
5.5 cm. Hans Gamma collection & photo.



3.3 cm. Hans Gamma collection & photo.



5.5 cm. Hans Gamma collection & photo.



**Gerahmtes Willow Creek-Jaspis-Bild / Framed Willow Creek Jasper. 25.5 cm.
Ex Hans Gamma collection. Johann Zenz collection & photo.**



**Gerahmtes Willow Creek-Jaspis-Bild / Framed Willow Creek Jasper. 17 cm.
Ex Hans Gamma collection. Johann Zenz collection & photo.**

Literatur / Bibliography

Gamma, H. (2008): Prächtige Jaspisse in den wohl weltgrößten Donnereiern. Mineralien Welt 5-2008. Bode Verlag, Haltern am See. 78-80.

Jensen, L.A. (2011): Willow Creek Jasper. Rock & Gem 41-6. Miller Publications, Ventura. 50-53.

Jones, B. (2008): Jasper: A Universal Gem. Rock & Gem 38-9. Miller Publications, Ventura. 12.

Spendlove, E. (1991): Willow Creek Jasper. Rock & Gem 21-1. Miller Publications, Ventura. 10.

Zenz, J. (2011): Achate / Agates III. Bode Verlag, Haltern am See. 413-415.