

## Foto – Material mit Liqui-Jet fachmännisch restaurieren

15.06.2007 18:39:09

(PA)

Kratzer, Riefen und Schlieren auf Dia und Film haben keine Chance

In den Archiven engagierter Fotografen existieren teilweise seit zig Jahren viele Originale in Dia- und Negativform, die sich zum Teil in einem sehr desolaten Zustand befinden. Der Aufwand, dieses einmalige Material einzuscannen und digital zu bearbeiten, ist zwar der moderne, technische Weg – leider aber oft auch sehr zeitaufwendig und echte Spezialistenarbeit. Um diesen Prozess gezielt abzukürzen, gibt es jetzt ein Produkt, das bereits im Vorfeld Kratzer, Riefen, Schlieren und andere physikalische Beschädigungen beseitigt.

Aus der Liqui-Jet-Werkstatt kommt eine Lösung, die auf dem herkömmlichen chemischen Weg das angegriffene Fotomaterial restauriert und damit weitgehend in den Urzustand versetzt. „Liqui-Jet für Dias“ – <http://www.liqui-jet.de> - wird als Lösung in einer Actuatorflasche mit 50 ml Inhalt geliefert und kann beliebig oft nachgefüllt werden.

Die Wirkungsweise der Speziallösung, die im übrigen aus einer Mischung verschiedener ungefährlicher Tenside besteht, ist einfach und ebenso schnell anzuwenden. Der Spezialreiniger "Liqui-Jet" macht es möglich, die Dias oder Filmstreifen vor dem Einscannen mit einem weichen Tuch abzureiben, und dadurch die vorhandenen Kratzer unsichtbar zu machen. Gleichzeitig wird das Material dabei antistatisch. Danach kann es dem Scanprozess und der Bildbearbeitung zugeführt werden. Erhebliche Arbeitsschritte können durch die so erfolgte Grundrestaurierung in der gesamten Weiterverarbeitung eingespart werden und führen so schneller zu einem einwandfreien Ergebnis, das auch stolz gezeigt werden kann. Das ursprüngliche Dia kann nach der Wiederherstellung sorgfältig archiviert oder auch entsorgt werden.

Die Lösung eignet sich für Dias, Negative, 8mm-Filme und alle adäquaten Materialien und ist eine gute und schnelle Möglichkeit, den alten Vorlagen neuen Glanz zu verleihen.

Quelle: <http://www.presseanzeiger.de/meldungen/freizeit-hobby/234856.php>