

Erläuterungen zur Präventionsobliegenheit in der Elementarschadenversicherung



Inhaltsverzeichnis

1.	Die Präventionsobligenheit	2
1.1	Was passiert, wenn Sie die Obliegenheiten nicht erfüllen?.....	2
2.	Neu-, An- und Umbauten	3
2.1	Neubau – Was haben Sie bei der Planung und Errichtung zu beachten?.....	3
2.2	An- und Umbau – Was müssen Sie beachten?	3
2.3	Wann benötigen Sie einen Nachweis über Hochwasserschutz?	3
2.4	Müssen Sie etwas gegen die Gefährdung durch Hagel tun?	3
2.5	Was ist hinsichtlich Erdbeben, Steinschlag und Felssturz zu tun?	4
3.	Bestehende Gebäude	4
3.1	Welche Option haben Sie im Schadenfall?	4
3.2	Was sollten Sie bei bekannter Gefährdung tun?	4
3.3	Sie möchten Ihr Gebäude schützen – Wer unterstützt Sie?.....	4

Ihre Elementarschadenversicherung bei der AGV deckt Schäden aus Sturm, Hagel, Hochwasser und Überschwemmung, Schneerutsch, Schneedruck und Lawinen sowie Beschädigungen durch Erdbeben und Erdfall, Steinschlag und Felssturz. Die folgenden Erläuterungen geben einen Überblick über Ihre Präventionsobligenheit im Rahmen dieser Versicherung.

1. Die Präventionsobligenheit

Obliegenheiten sind Verhaltenspflichten der Versicherungsnehmenden und wesentlicher Bestandteil von Versicherungsverträgen. Obliegenheiten sind zwar nicht durchsetzbar, werden sie allerdings missachtet, muss der Versicherungsnehmende die entstehenden Nachteile tragen.

Als Eigentümerin bzw. Eigentümer haben Sie die Obliegenheit, bei Bau und Unterhalt eines Gebäudes die notwendigen und zumutbaren Präventionsmassnahmen gegen die versicherten Elementargefahren zu ergreifen. Die AGV kann Präventionsmassnahmen verlangen.

In der Praxis bedeutet dies zum Beispiel: Wird Ihr Keller regelmässig infolge Hochwasser überschwemmt, wird Sie die AGV auffordern, zukünftige Schäden im Rahmen der Verhältnismässigkeit durch Schutzmassnahmen zu verhindern.

Die Obliegenheit zur Prävention ergibt sich aus

- § 12 des Gesetzes über die Gebäudeversicherung (Gebäudeversicherungsgesetz, GebVG, SAR 673.100);
- den Schutzziele gemäss § 5 der Verordnung zum Gesetz über die Gebäudeversicherung (GebVV, SAR 673.111).

Der Naturgefahren-Check auf der nationalen Plattform www.schutz-vor-naturgefahren.ch zeigt standortgenau auf, welche Naturgefahren ein Gebäude gefährden können und liefert passende Empfehlungen für einen zuverlässigen Schutz.

1.1 Was passiert, wenn Sie die Obliegenheiten nicht erfüllen?

Falls ein Gebäude die Anforderungen¹ nicht erfüllt, müssen Sie im Versicherungsfall mit Leistungseinbussen rechnen. Das heisst: Unabhängig vom Risiko trägt jede Eigentümerin bzw. jeder Eigentümer im Schadenfall einen Selbstbehalt von CHF 300.00. Für das erhöhte Schadenrisiko kann die AGV zusätzlich einen Selbstbehalt in Höhe von 10 % der Entschädigung erheben. Bei Wohnhäusern und Bauten für die Landwirtschaft beträgt dieser zusätzliche Selbstbehalt höchstens CHF 10'000.00, bei allen übrigen Gebäuden höchstens CHF 50'000.00 (§ 23 Abs. 3 GebVG). Die AGV kann die Entschädigung zusätzlich kürzen, wenn der Schaden auf eine offenkundige Missachtung der Präventionsobligenheit zurückzuführen ist (§ 27 Abs. 2 GebVG).

¹ Siehe Ziff. 2 Neu-, An- und Umbauten und Ziff. 3 Bestehende Gebäude sowie die Schutzziele gemäss § 5 der Verordnung zum Gesetz über die Gebäudeversicherung.

2. Neu-, An- und Umbauten

2.1 Neubau – Was haben Sie bei der Planung und Errichtung zu beachten?

Neubauten müssen hinsichtlich Naturgefahren folgenden Anforderungen entsprechen:

- § 52 Abs. 1 des Gesetzes über Raumentwicklung und Bauwesen (Baugesetz, BauG, SAR 713.100);
- § 36c der Bauverordnung (BauV, SAR 713.121);
- den Regeln der Baukunde (z. B. Schweizer Baunormen wie SIA 261, 261/1 und 232).

Gemäss diesen Bestimmungen müssen Neubauten im Kanton Aargau einen definierten Widerstand unter anderem gegen Hochwasser, Wind, Schnee und Erdbeben² aufweisen. Die Elementarschadenversicherung setzt voraus, dass ein Neubau die vorgegebenen Werte tatsächlich erreicht. Für den Schutz gegen Wind, Schnee und Erdbeben² trägt in der Regel die Bauingenieurin bzw. der Bauingenieur die Verantwortung. Für den Schutz gegen Überschwemmung ist die Planerin bzw. der Planer zuständig. Basis bilden die Gefahrenkarte Hochwasser und weitere Abklärungen. Die Planerin bzw. der Planer legt Massnahmen fest und dokumentiert sie gegenüber der Bauverwaltung und der AGV (Formular «Hochwasserschutznachweis»). Für den Schutz gegen Hagel, Erdbeben, Steinschlag und Felssturz ist ebenfalls die Planerin bzw. der Planer Ihre Ansprechperson.

2.2 An- und Umbau – Was müssen Sie beachten?

Für An- und Umbauten gelten ebenfalls die unter Ziff. 2.1 genannten Rahmenbedingungen: Gebäude sind gegen Elementarschäden zu schützen. Den Schutz der schon bestehenden Bausubstanz können Sie bei einem An- oder Umbau mit verhältnismässigem Aufwand möglicherweise nicht gewährleisten. In diesem Fall muss zumindest die neue Bausubstanz die gesetzlichen Bedingungen erfüllen. Die bestehende Bausubstanz wird so nicht zusätzlich gefährdet.

2.3 Wann benötigen Sie einen Nachweis über Hochwasserschutz?

Für die Baugesucheingabe ist abzuklären, ob eine Überschwemmungsgefährdung besteht: www.agv-ag.ch/gk. Die Grundlagen dazu bilden die Gefahrenkarte Hochwasser, die Gefahrenhinweiskarte Hochwasser sowie offenkundige Hinweise auf eine Gefährdung. Solche Hinweise ergeben sich zum Beispiel aus vergangenen Überschwemmungen, Erfahrungen von Ortskundigen und den Schadenkarten der AGV (Auskunft bei Gemeinde oder AGV).

Wenn eine Gefährdung vorliegt, müssen Sie den nötigen Schutz für das Gebäude individuell beurteilen lassen. Das allfällige Schutzkonzept dokumentieren Sie im Hochwasserschutznachweis als Teil des Baugesuchs. Nötige Schutzmassnahmen bilden einen Bestandteil des Versicherungsvertrags und müssen fortan aufrechterhalten werden.

Hinweis: Die Gefährdungskarte Oberflächenabfluss hat im Kanton Aargau rein informativen Charakter. Die Umsetzung von freiwilligen Massnahmen wird empfohlen.

2.4 Müssen Sie etwas gegen die Gefährdung durch Hagel tun?

Ja. Bauteile, die dauerhaft der Witterung ausgesetzt sind, müssen einen Hagelwiderstand 3 (HW 3 – Hagelkorn mit einem Durchmesser von 3 cm) besitzen³.

Diese Auflage gilt allerdings nur, wenn

- solche Bauteile erhältlich sind;
- keine Baumaterialien mit einem geringeren Hagelwiderstand rechtlich vorgeschrieben sind.

Hinweis: Die Norm SIA 261/1 verlangt teilweise einen höheren Widerstand (HW 4 für Bauwerksklassen II und III).

Ob hagelresistente Baustoffe verwendet werden, entscheidet die Bauherrin bzw. der Bauherr mit seiner Planerin bzw. seinem Planer. Nutzen Sie das Hagelregister als Entscheidungshilfe: www.hagelregister.ch

² Schäden durch Erdbeben können nicht bei der AGV versichert werden.

³ Siehe Ziff. 2.1 sowie die Schutzziele gemäss § 5 der Verordnung zum Gesetz über die Gebäudeversicherung.

Für bewegliche Elemente wie z.B. Lammellenstoren oder Poolabdeckungen, die HW 3 nicht erreichen, sind geeignete Massnahmen zu treffen. Mit dem System «Hagelschutz – einfach automatisch» werden diese Elemente vor einem drohenden Hagelereignis automatisch eingezogen und so vor Hagel geschützt.

2.5 Was ist hinsichtlich Erdbeben, Steinschlag und Felssturz zu tun?

Bei bekannter Gefahrenexposition sind geeignete Massnahmen zu treffen, die das Gebäude weitgehend vor drohenden Massenbewegungen schützen. Als mögliche Grundlagen dienen: der Naturereigniskataster (www.ag.ch/geoportal), das Wissen über vergangene Ereignisse, allfällige Gefahrenkarten oder -analysen. Weitere Auskünfte zu potenziellen Gefahren durch Massenbewegungen können Sie auch bei der AGV erfragen.

3. Bestehende Gebäude

3.1 Welche Option haben Sie im Schadenfall?

Nach einem Versicherungsfall wird Sie eine Mitarbeiterin bzw. ein Mitarbeiter der AGV gegebenenfalls auffordern, bei oder nach der Instandsetzung des Schadens auch den Widerstand Ihres Gebäudes gegen Elementarschäden zu verbessern.

In der Praxis bedeutet dies zum Beispiel: Sie ersetzen durch Hagel beschädigte Kunststoff-Oblichter durch Glaselemente. Oder Sie ergänzen die Oblichter bei der Reparatur mit Hagelschutzgittern.

Sie selbst entscheiden, ob Sie solche Präventionsmassnahmen ergreifen (Wahlfreiheit). Wenn Sie es tun, können Sie dafür unter gewissen Bedingungen finanzielle Beiträge von der AGV an die Schutzmassnahmen erhalten (siehe Ziff. 3.3). Wenn Sie nicht für den nötigen Schutz sorgen, müssen Sie bei zukünftigen Schadenfällen mit Leistungseinbussen bei der Elementarschadenversicherung rechnen (siehe Ziff. 1.1). Ausserdem wird die AGV nach einem weiteren Schaden keinen Beitrag mehr leisten.

3.2 Was sollten Sie bei bekannter Gefährdung tun?

In folgenden Fällen empfiehlt es sich, Schutzmassnahmen zu prüfen:

- Ihr Gebäude liegt in einer Gefahrenzone.
- An Ihrem Gebäude oder in der näheren Umgebung gab es Schäden nach Hochwasser, Überschwemmung, Erdbeben, Steinschlag oder Felssturz.

Wenn Sie eine Gefahr vermuten, können Sie gerne auf uns zukommen. Eine Spezialistin bzw. ein Spezialist der AGV steht Ihnen gerne zu Seite, um über das Risiko und die Notwendigkeit von Schutzmassnahmen Klarheit zu erlangen.

3.3 Sie möchten Ihr Gebäude schützen – Wer unterstützt Sie?

Die AGV kann notwendige und wirksame Massnahmen zum Schutz von Objekten mit bis zu 40 % der Kosten unterstützen⁴. Beitragsberechtigt sind technische oder bauliche Massnahmen sowie die hierfür notwendigen Untersuchungen. Das angestrebte Schutzziel ergibt sich in der Regel aus § 5 GebVV. Grundlage für den Beitrag der AGV ist jene Variante, die am kostengünstigsten das Schutzziel erreicht.

Nicht beitragsberechtigt sind Schutzmassnahmen, die ohnehin hätten umgesetzt werden müssen – gemäss den gesetzlichen Vorgaben oder nach den Regeln der Baukunde zum Zeitpunkt des Baus. Ein Beitrag der AGV soll Anreiz sein: Wir möchten Ihr eigenverantwortliches Handeln bei der Vermeidung von Schäden fördern. Sie profitieren hierbei mehrfach: Sie schützen immer auch Werte, die trotz einer guten Versicherung nicht wiederbeschafft werden können. Sie vermeiden Aufwand und Umtriebe bei der Behebung der Schäden. Wenn wir gemeinsam die Zahl der Schäden niedrig halten, hat dies positiven Einfluss – auch auf Ihre Versicherungsprämie.

⁴ § 4 Verordnung über die Beitragsleistung aus dem Fonds zur Verhütung von Feuer- und Elementarschäden (Präventionsfondsverordnung, PFV, SAR 673.156)